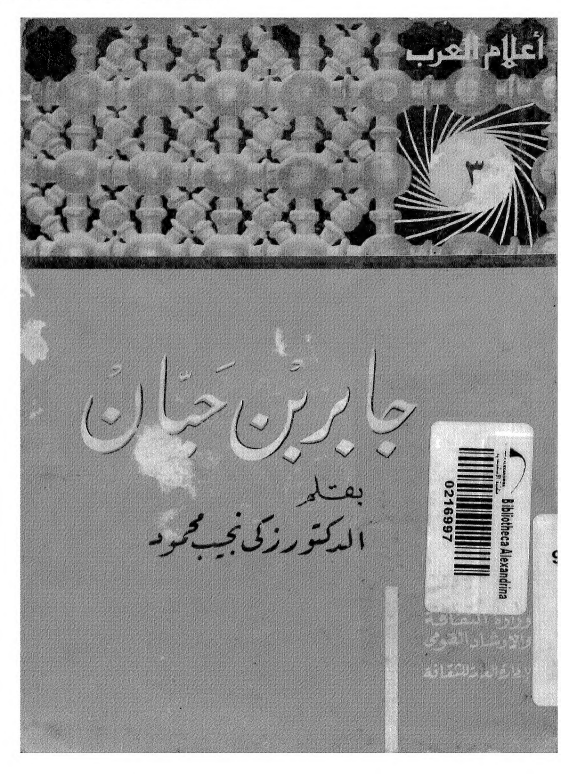
nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



اهداءات ۲۰۰۱

أميمة محمود الشربيني الإسكندرية

العلام العرب



بھٺام الد*ک*نورز کی نجبیب مجمو^ر

الجمهورية العربتية المتحدة وزارة الثفافة والإرشاد القومت الإدارة العالمة للثفافة أ

النائس

مكت بترمصت ٢ شارع كامل مسارتی"الغجالة"

تليفون ۲۰۸۹۰ - ۱۵۱۵۷

مقسدمة

كنت أحاضر طلابي فى الجامعة ذات يوم ، وكان موضوع المحاضرة متصلا بمناهج البحث العلمى ؛ وكانت المادة التى أعرضها فى المحاضرة مستمدة من علماء الغرب وفلاسفته ، ذلك لأن العلوم الطبيعية حديثة النشأة ، لم تكد تولد قبل عصر النهضة الأوربية فى القرن السادس عشر ، ولم نذكر العلوم الطبيعية ، الرياضية لأنها أقدم نشأة وأسبق تطورا من العلوم الطبيعية ، وأما قبل ذلك فقد كانت مختلطة بأصول فلسفية ، معتمدة فى أغلب الأحيان على تأمل نظرى أكثر مما تعتمد على مشاهدة أعلب الأحيان على تأمل نظرى أكثر مما تعتمد على مشاهدة النهضة الأوربية قد اتخذت الغرب أوربا وحدها أولا ، ثم أوربا وأمريكا معا بعد ذلك مقرا لها فى طريقها الطويل الذى أوربا وأمريكا معا بعد ذلك مقرا لها فى طريقها الطويل الذى أخذت تتنقل خلاله من موطن الى موطن ، فقد بات الغرب أخذت تتنقل خلاله من موطن الى موطن ، فقد بات الغرب البان الثلاثة القرون الأخيرة هو مركز العلم ، فلا مندوحة لمن يريد التحدث عن أصول العلم وفلسفته ومنهجه ، عن الرجوع اليه ليستقى منه مادة حديثة ،

غير أننى ما كدت أفرغ من محاضرتى تلك عن فلسفة العلوم الطبيعية ومناهجها ، حتى سألنى طالب ، وكانت فى سؤاله رئيّة العاتب : لماذا لم تجعل من أمثلتك المعروضة مشلا من علماء

العسرب ? ألم يكن للعسرب علم يشرجك اليه ويستفاد من مناهجه ? ... وبرغم يقينى من أن العلم قد انتقال اليوم نقلة فسيحة بعدت به عما كان عليه فى العصور الوسطى - فى الشرق وفى الغرب على السواء - وأن اختلاف علم اليوم عنعلم الأمس لا يقتصر على مقدار الحقائق المحصكة وحدها ، بل ان اختلافهما قد جاوز الكم الى الكيف ، فالأساس نفسه قد تغير ، وتغير معه اللون الغالب كله ؛ أقول انه برغم يقينى من ذلك ، الا أننى السون الغالب كله ؛ أقول انه برغم يقينى من ذلك ، الا أننى أحسست بشيء من الحق فى اعتراض الطالب ؛ لأنه مهما بعدت مسافة الخلف بين اليوم والأمس ، فما كان علم اليوم لتقوم له قائمة لولا علم الأمس ، واذن فلا شك أن واجبنا العلمي يقتضينا أن ننظر فيما كان ، لنقدره قدره أولا ، ولنزداد به فهما لما هو كائن ثانيا ، واذا كان هذا هو ما يقتضيه الواجب العلمي على اطلاقه ، فان هذا الواجب تجاه علمائنا العرب الأولين ليزداد الحاحا علينا بأن ينهض منا من يؤديه .

وصحت منى العزيمة منذ ذلك الحين أن ألبى رغبة الطالب لأنها فى الحقيقة رغبة وطن ناهض أراد أن يجمع فى نهضته النظرة الى أمام واللفتة الى وراء ، حتى يجيئ طريق السير موصول الحلقات مرتبط المراحل ، وبدأت بامام العلوم الطبيعية عند العرب ، ألا وهو جابر بن حيان .

وأصعب تلك الصعاب هو أن ليس بين أيدينا هنا الاعدد قليل من مؤلفات ابن حيان التي يعد ونها بالمئات ، وأما بقيتها فهي لا تزال في صورها المخطوطة مبعثرة في مكتبات أوربا ، ولو أراد الباحث أن يوفي موضوعه حق البحث الصحيح ، لالتزم أن يطلع على النصوص الأولية جميعا قبل أن يخط من بحثه سطرا واحدا ، فما بالك وابن حيان يتحذ وقارئه في مواضع كثيرة من رسائله ألايهم أحد بدراسته الا اذا جمع مؤلفاته كلها ، حتى لتراه يتهكم أحيانا على من يكتفى ببضعة من كتبه ليستدل منها مذهبه كاملا ، فالجزء _ كما يقول _ لا يسوغ الحكم على الكل ، وأحسب أن لو بعث ابن حيان البوم ليلقى نظرة على كتابي هذا عنه ، لألقاه مزوراً معنضباً ، لأنها دراسة لم توف الشرط الجوهرى في بحث علمي ، واستغنت بالقليل عن الكثير .

لكن شفيعنا عند ابن حيان لو ألقى الينا بهذا اللوم ، هو : أولا _ أنه هو نفسه كثيرا جدا ما أنبأنا فى رسائله أن طريقته فى التأليف هى أن يعيد فى كل كتاب ما قد أورده فى سائر كتبه ، ولكنها اعادة بصورة جديدة ، فكأنما الكتب يوضح بعضها بعضا ، ولا يضيف بعضها الى بعض ، فاذا كنا قد اكتفينا بما بين أيدينا من مؤلفاته _ ومنها ما يقال عنه انه أهم كتبه جميعا ، وهو كتاب الحواص الكبير _ فلم يفتنا شىء من مذهبه ، وان فاتنا ألوان أخرى من التعبير كان يمكن لهذا المذهب نفسه ان يصور بها ، وثانيا _ لو أننا انتظرنا لا نكتب عنه الا بعد أن

تتكامل لنا مؤلفاته كلها ، فالأرجح جدا أن يظل مهملا أمدا طويلا من الزمن ، لا نعرف عنه الا اسمه ، فينهض من طلابنا من يسأل : لماذا لم تحدثوننا عن علمائنا العرب بمثل ما تتحدثون به عن علماء الغرب ? .

وأيا ما كانت الأسباب التي تشفع لي أو لا تشفع لي هذا الصنيع ، فهأ نذا قد صنعت ما صنعته ، متقدما به الي كل قارىء يود أن يذوق بطرف اللسان حسوة من عالم عربي مربط اسمه في تاريخ العلم مرتبطا بعلم الكيمياء ارتباطا شديدا ، لا في الشرق العربي وحده ، بل وفي أوربا كذلك ، التي لم تكد تعرف جامعاتها مراجع تدرس في علم الكيمياء حتى القرن الخامس عشر الاكتب جابر بن حيان .

كان جابر _ شأنه فى ذلك شأن رجال العصور الوسطى جسيعا ، يستمد أصوله الفكرية من تراث اليونان ، ثم يبنى عليها ما شاءت له قدرته أن يبنى من علم جديد ، ومن التراث الفلسفى اليونانى أخذ جابر فكرة الطبائع الأربع الأولية التى منها نشأت الكائنات جميعا ، وهى : الحرارة والبرودة واليبوسة والرطوبة ، ولو قلنا ذلك بلغة اليوم لقلنا انها الحرارة بدرجاتها المختلفة ، وإذا كانت الحرارة فى جوهرها حركة ، وإذا كانت الصلابة فى جوهرها تقاربا فى ذرات الجسم الصلب ، فالأصول الأولية _ بلغة اليوم _ هى حركة الذرات ، التى ان ازدادت سرعة كانت حرارة ، وان قلت سرعة كانت برودة ، وان تراجمت كانت صلابة ، وإن تباعدت كانت

ليـونة _ ومهما يكن من أمر ، فقـد أخذ جابر" عن التراث اليوناني هذه الطبائع الأولية الأربع ، وجعلها أصلا للكائنات حسعا .

هذه الطبائع الأربع الأولية تجتمع اثنتين اثنتين فتكون أجساما أربعة: فالحرارة واليبوسة معا يكونان النار ، والحرارة والرطوبة معا يكونان الهواء ، والبرودة واليبوسة معا يكونان الأرض ، والبرودة والرطوبة معا يكونان الماء ، وليس فى الطبيعة كائن يخلو تركيبه من أن يكون واحدا من هذه الأجسام ، أو مزيجا مركبا منها ، لا فرق فى ذلك بين جساد ونبات وحيوان الافى فى نوع المركب ودرجة التركيب .

واذا كانت أصدول الأشياء مشتركة بينها جميعا ، جاز أن نحول بعضها الى بعض ، لا نحتاج فى ذلك الا الى دراسة الجسم الذى نريد الحصول عليه ، لنرى فيم يتفقان وفيم يختلفان ، فنضيف الناقص ونحذف الزائد حتى نحصل على ما نريد الحصول عليه .

ولعل أهم ما شغل جابراً من ذلك هو تحويل المعادن بعضها الى بعض ؛ ونظريته فى ذلك مؤداها أن للمعادن مقرمين أساسيين هما: الكبريت والزئبق وهذان بدورهما قد تكونا فى جوف الأرض على مر الزمن الطويل من العناصر الأساسية: النار والهواء الخ ... وما من معدن بعد ذلك الا وهو تركيب من زئبق وكبريت بنسب مختلفة ؛ وعمل الكيموى فى تحويل المعادن هو نفسه عمل الطبيعة فى تكوينها ، لولا أن الطبيعة قد

استغرقت آمادا طوالا فى تكوين ما كونته من ذهب وفضة ونحاس وغيرها ، على حين يستطيع العالم بتجاربه أن يختصر الزمن الى برهة وجيزة _ وكيمياء جابر هى تفصيل القول فى هذه التحارب .

لكن جابرا لم يكن كيمويا وكفى ، بلكان كذلك فيلسوفا ، يتصور الأمور كما يتصورها الفلاسفة من حيث محاولتهم أن يجمعوا أشتات الكون فى بنية واحدة ، يبحثون لها عن مبدآ أول ثم يفرعون منه الفراوع ، وهكذا فعل جابر ، فله محاولة من هذا القبيل يدعمها بجدل فلسفى من الطراز الأول .

وقد قسمت هذا الكتاب تسعة فصول لأصور بها جابرا من شتى نواحيه ، تصويرا تعتمد فيه الأجزاء بعضها على بعض ، فحاولت فى الفصل الأول أن أعرف شيئا عن شخصه متى عاش وبن تأثر وأى كتب أليّف ? وفى الفصل الثانى والفصل الثالن معا ألقيت الضوء على منهجه العلمي ، حتى تسهل المقارنة بعد ذلك بينه وبين فلاسفة المناهج العلمية الذين ألفنا دراستهم فى هذا الباب ، وفى الفصل الرابع تحدثت عن فلسفته اللغوية لأهميتها الشديدة بالنسبة الى نظرياته الكيموية ، وذلك لأن الرأى عند ابن حيان هو أن الاسم دال على طبيعة مسماه ، فالعلاقة وثيقة بين اللغة من جهة والطبيعة من جهة أخرى ، فلا مندوحة لمن أراد تصريف الأشياء الطبيعية عن معرفة الأسماء والعبارات التى جاءت لندل على تلك الأشياء ، وهى لم تجيء والعبارات التى جاءت لندل على تلك الأشياء ، وهى لم تجيء

جزافا ، بل جاءت من املاء العقل الذي اهتدى بطبيعة المسمى قبل أن يضع له اسما يدل عليه ، فاذا ما فرغنا من فلسفته اللغوية ، خرجنا الى حيث الكون الخارجى وقد جعلنا الفصل الخامس مجالا لذكر فلسفة جابر الكونية ، وألحقناه بالفصل السادس عن البروج والكواكب التي للفضلا عن كونها جزءا من الكون واجب الدراسة لذاته للكنها أيضا ضرورية لدراسة طبائع الأشياء نفسها ، ما دامت البروج والكواكب تحدد الزمن ، والزمن أمر حيوى فى تكوين أى شيء مهما كانت طبيعته ، وهنا نجد الطريق قد مثهد تمهيدا صالحا لنبدأ الحديث فى أخص خصائص جابر بن حيان ، ألا وهو علم الكيمياء عنده ، وقد تحدثنا عنه فى الفيلسوف ، ثم ختمنا الكتاب بفصل تاسع وأخير يبين كيف لم الفيلسوف ، ثم ختمنا الكتاب بفصل تاسع وأخير يبين كيف لم يسمناكم هذا العاليم من شطحات الخيال .

وانه لواجب علينا فى هذا المقام أن نحيى ذكرى « پول كراوس » الذى لولا ما قدّم الينا من مخطوطات لجابر ، جمعها من مختلف المكتبات فى أوربا ، ونشرها فى كتاب « مختار رسائل جابر بن حيان » ، وذلك بالاضافة الى مجلدين ألفهما فى جابر بن حيان ، تحدث فيهما حديثا مستفيضا عن كتبه ومذهبه ، أقول انه لولا هـذه الآثار العلمية الجليلة التى تركها « كراوس » ، لكانت الكتابة عن ابن حيان بالنسبة لى على الأقل ب ضربه من المحال ، فقد اعتمدت كل الاعتماد على مجموعة المختارات التى من المحال ، فقد اعتمدت كل الاعتماد على مجموعة المختارات التى

نشرها من رسائل جابر ، بالاضافة الى ماهو موجود من رسائله فىدار الكتب بالقاهرة مما لم ينشره «كراوس » ــ وهو قليل .

فلست أطمع فى أن يتعكد كتابى هذا عن جابر بن حيان أكثر من محاولة متواضعة لالقاء يسير من الضوء على حقيقته ، وهى _ فيما أعلم _ أول محاولة من نوعها لمؤلف عربى .

زكى نجيب محمود

الجبزة في ٢٤ يناير ١٩٦١

منْ هوالرحبُ ل

(۱) شيء عن حياته:

ها هو ذا علكم" من أعلام الفكر الاسلامي ، كنا تتوقع أن نجد عنه الرواية المستفيضة والخبر اليقين ، لكننا لا نصادف في ذلك الا أقوالا متعارضة ، قد بلغ فيها اختلاف الرأى حدا ينكر معه المنكرون أن رجلا كهذا قد شهده التاريخ : وهي قصـــة تتكرر مع كثيرين من نوابغ الفكر ، كأنما الانسانية تستكثر على نفسها أن ينبغ من أبنائها أحد يجاوز بنبوغه هذا حدا معلوما ، فان حاوزه قال عنه الخلكف انه اسطورة لفقها الخيال ؟ فهوميروسقد وجد _ وما يزال يجــد _ من أنكر وجوده ٤ وشكسيير قد وجد _ وما يزال يجد _ من أنكر وجوده ؟ وامرؤ القيس قد وجد من تشكك في وجوده ؛ وها هو ذا صاحبنا جابر بن حيان : « تقول عنه جماعة من أهل العلم وأكابر الوراقين انه لا أصل له ولا حقيقة » . وقال بعضهم انه حتى ن كانت له حقيقة تاريخية فهو لم يتصنتف هذه الكتب الكثيرة التي قبيل انه مصنتها ، واستثنوا كتابا واحدا من كتبه نسبوه اليه ، هو «كتاب الرحمة » ؛ وأما بقية مصنفاته فقد صنفها غيره ثم نحلوه ایاها ــ هذه روایة یرویها صاحب « الفهرست » (۱)

⁽١) الفهرست لابن النديم ، نشر المكتبة التجارية (١٣٤٨ هـ) ، ص ١٩٩٩ .

ثم يعقب عليها قائلا: « ان رجلا فاضلا يجلس ويتعب ، فيصنف كتابا يحتوى على ألفى ورقة ، يتعب قريحته وفكره باخراجه ، ويتعب يده وجسمه بنكسنخه ، ثم ينحله لغيره اما موجودا أو معدوما صرب من الجهل ، وان ذلك لا يستمر على أحد ، ولا يدخل تحته من تحلى ساعة واحدة بالعلم ، وأى فأئدة في هذا ، وأى عائدة ? » (١) ولا يتردد ابن النديم في رفض هذه الدعوى ، معترفا للرجل بأقل ما ينبغى الاعتراف به ، وهو وجوده ، قائلا ان أمره أظهر وأشهر من أن يخفكى، وتصنيفاته أعظم وأكثر من أن ينكر وجود صاحبها ، وكذلك أيضا فعل «كارا دى قو » عند ذكره للرواية نفسها التى تزعم عن جابر انه أسطورى " لا حقيقة له في التاريخ ، اذ قال : « انها رواية نوضها بغير تردد » (٢) .

ولا نكاد نقرر للرجل وجوده حتى نصطدم باختلاف آخر يسير حول اسمه ، فهو آناً: « أبو عبد الله جابر بن حيان » ($^{(7)}$ وهو آنا آخر: « أبو موسى جابر بن حيان » ($^{(1)}$. وقد يكون مصدر الاختلاف فى أن له ولدين بهذين الاسمين ($^{(9)}$ ويقال انه سمى « جابراً » لأنه هو الذى «جبر» العلم — أى أعاد تنظيمه .

⁽١) المرجع المذكور ٤ الصفحة نفسها .

⁽٢) دائرة المعارف الاسلامية ، مادة « جابر بن حيان)» .

⁽٣) فهرست ابن النديم ، ص ٤٩٨ .

⁽٤) دائرة المعارف الاسلامية ، مادة « جابر بن حيان » .

⁽٥) اسماعيل مظهر ، تاريخ الفكر العربي .

وكذلك كان مسقط رأسه وتاريخ مولده موضع اختلاف ، «فهنالك ما يسوغ لنا الظن بأنه فارسى" ولد فى طوس من بلاد خراسان » (۱) وهى مسقط رأس الفردوسى الشاعر الفارسى للن رواية أخرى تقول: انه من طرسوس ، ورواية ثالثة تجعله صابئا من حران (۱۰ ورواية رابعة يرويها «ليو الافريقى » الذى أرّخ سنة ١٥٢٦ ميلادية لرجال الكيمياء فى افريقيا فيقول: ان كبيرهم هو: «جابر » الذى هو يونانى اعتنق الاسلام وكانت حياته بعد زمن نبى الاسلام بقرن من الزمان ، وكذلك يرد اسم «جابر » مرة واحدة عند «ألبرت الكبير » منسوبا لي مدينة اشبيلية ، لكن جابرا المقصود هنا هو بغير شك جابر ابن الأفلح الذى عاش فى اشبيلية خلال القرن الحادى عشر الميلادى وألتف فى علم الفلك (۱).

أما صفة « الكوفى » الذى يتنعت بها فى روايات كثيرة (١) فليست تدل على مكان مولده ، ولكنها ترجع الى مقامه فيها زمنا _ وعلى كل حال فليس الأمر مقطوعا فيه برأى _ فيقول

Homyard, E. J., Chemistry to the Time of Dalton. (1) : ص ١٥ وفي الفهرست لابن النديم ص ١٠٠ : « وقد قبل أن أصله من خراسان ، والرازى يقول في كتبه المؤلفة في الصنعة (أي الكيمياء) : « قال أستاذنا أبو موسى جابر بن حيان ، » .

ص ۳۹۰ نقلا عن : D'Herbelot, Bibliotheque Orientale. (۲) : ص ۳۹۰ نقلا عن المماعيل مظهر في کتابه : « تاريخ الفکر المربي » .

⁽٣) دائرة المعارف البريطانية ، مادة (٣)

⁽٤) فهرست ابن النديم ، ص ٩٩٨ ؛ واخبار العلماء بأخبار الحكماء للقفطى ، -ص ١١١ (طبعة الخانجي ١٣٢٦ هـ) .

ابن النديم: « وزعموا (أي الشيعة) أنه كان من أهل الكوفة ... وحدثني بعض الثقات ممن تعاطى الصنعة (أي الكيمياء) أنه كان ينزل في شارع باب الشمام في درب يعرف بدرب الذهب (وذلك في الكوفة) وقال لي هـذا الرجل ان جابرا كان أكثر مقامه بالكوفة ... لصحة هوائها »(١) . وتمضى الرواية فتقول انه قد حدث بعد وفاة جابر أن هـُـدمت الدُّـور في الحي الذي كان يسكنه ، فكتشفت الأنفاض عن الموضع الذي كان فيه منزله ، ووجد معمله ، كما وجد هاون من الذهب يزن مائتي رطل ، وتقول الرواية ان هذا حدث في أيام عز الدولة ابن معزالدولة ، والظاهر أن ماقد دعا جائرا الرالاقامة في الكوفة زمنا ، هو فراره من خطر كان محدقا به فى عهد هارون الرشبيد ، والقصة _ كما روبها الجلدكي (٢) _ هي أنه: « قد أفضى بأسرار صناعته الى هارون الرشيد والى يحيى البرمكي وابنيه: الفضل وجعفر ، حتى لقد كان ذلك سببا فى غناهم وثروتهم ؛ فلما ساورت الرشيد الشكوك في البرامكة ، وعرف أن غرضهم هو نقل الخلافة الى العلويين ، ، مستعينين على ذلك بمالهم وجاههم ، قتلهم عن آخرهم ، فاضطر جابر بن حيان أن يهرب الى الكوفة خوفا على حياته ، حيث ظل مختبئا حتى أيام المأمون ، فظهر بعد احتجابه ».

⁽۱) الفهرسب ، ص ۹۹ .

⁽٢) مهاية الطلب .

وها هنا تنهض آمامنا نقطة أخرى من نقط الاختلاف عن حياة جابر ، وهى تاريخ مولده ، فعلاقته بالبرامكة ـ فى عهد هارون الرشيد _ يكاد يكون عليها اجماع ، فاذا ذكرنا أن البرامكة قد لبثوا يتمتعون بثقة هارون الرشيد سبعة عشرعاما ، منذ ولايته سنة ٢٨٠ م حتى سنة ٢٠٨ ـ قبل موته بستة أعوام _ تبين لنا خطأ التاريخ الذي ذكره حاجى خليفة فى «كشف الظنون » من أنه قد توفى سنة ١٦٠ هـ (أى ما بين سنتى ٢٧٧ و ٧٧٧ م) فلو فرضنا أن ولاية هارون الرشيد قد أدركت جابرا فى صدر رجولته ، كانت ولادته حوالى ٢٥٠ م أو قبل ذلك ، واذن فيمكن القول على وجه يقرب من اليقين أنه عاش خلال النصف الثاني من القرن الثامن الميلادى والجزء عاش خلال النصف الثاني من القرن الثامن الميلادى والجزء الأول من القرن التاسع ، وعن ذلك يقول هولميارد (١) الذي عنى بدراسته : ان حياته امتدت خلال الشطر الأكبر من القرن الثامن .

وكما اختلف الناس فى حقيقته التاريخية ، واختلفوا فى مولده مكانا وزمانا ، واختلفوا فى اسمه ، فكذلك اختلفوا فى أمره والى أى فئة أو مذهب ينتمى : « فقالت الشيعة انه من كبارهم ... وزعم قوم من الفلاسفة أنه كان منهم ، وله فى المنطق والفلسفة مصنفات ، وزعم أهل صناعة الذهب والفضة أن الرياسة انتهت اليه فى عصره ، وأن أمره كان مكتوما » (٢)

Holmyard, E. J., Chemistry to the Time of Dalton, (۱)

• ۱۹۹۶ عن النديم ، ص ۱۹۹۶ (۲)

وحقيقة الأمر _ كما سنرى فى غضون هذا الكتاب _ أنه كان الثلاثة معا: فهو من الشيعة سياسة ، وهو من الفلاسفة جدلا ، وهو من الكيمويين علما ، ثم هو فوق هذا وهذا وذلك صوف ، حتى لقد لصقت صفة الصوفية باسمه كأنما هى جزء منه ، فيثد عتى حيثما ورد ذكره جابرا بن حيان الصوف .

وان جابرا ليتصل ذكره برجلين هما : خالد بن يزيد بن معاوية (توفى ٧٠٠ م) ـ وجعفر الصادق (٧٠٠ ـ ٧٠٠ م تقريباً) .

أما أولهما: « فهو أول من تكلم فى علم الكيمياء ووضع فيها الكتب ... ونظر فى كتب الفلاسفة من أهل الاسلام »(١) وقد أخذ جابر" عن خالد بن يزيد بن معاوية بن أبى سفيان. العلم (٦) ، وان تكن شهرة جابر فيما بعد قد ألقت ظلا كثيفا على أستاذه .

ويروى ابن النديم عن خالد بن أبي سفيان أنه لم يكن هو الذي ترك الخلافة ، ولكن الخلافة هي التي صرر فكت عنه واختر لت دونه ، فقد جاء في الفهرست عن خالد أنه : «أول من ترجم له كتب الطب والنجوم وكتب الكيمياء ، وكان جوادا، يقال انه قيل له : لقد فعلت أكثر شغلك في طلب الصنعة (الكيمياء) ، فقال خالد : ما أطلب بذاك الا أن أغني.

⁽١) كشف الظنون ، لحاجى خليفة ص ٢٤٤ .

⁽۲) بمقارنة التواريخ التى ذكرناها ، نرى أن جابرا أخد العلم عن خالد فى كتبه- لا باللقاء المباشر ، لان وفاة خالد سبقت ولادة جابر .

أصحابى واخوانى ؛ انى طمعت فى الخلافة فاختر لكت دونى ، فلم أجد منها عوضا الا أن أبلغ آخر هذه الصناعة (الكيمياء) ، فلا أحنو ج أحدا عرفنى يوما أو عرفته الى أن يقف بباب سلطان رغبة أو رهبة ؛ ويقال _ والله أعلم _ أنه صح له عمل المسناعة ، وله فى ذلك عدة كتب ورسائل ... » (١) .

وأما « جعفر » الذي كثيرا ما يرد اسمه في كتابات جابر مشاراً اليه بقوله: « سيدى » ، فهنالك من يزعم أنه جعفر بن يحيى البرمكي ، لكن الشيعة (٢) تقول ـ وهو القول الراجح الصدق ـ انه انما عنى به جعفر الصادق ، وتقول انه مرجح الصدق لأن جابرا شيعى ، فلا غرابة أن يعترف بالسيادة لامام

⁽١) ابن النديم ، الفهرست ، ص ٤٩٧ .

⁽٢) كانت مسألة الخلافة قد قسمت المسلمين فرقنين: أهل السنئة والشيعة ؛ وكان لاهل البيت فريق يعبرف سرا بحقوقهم ؛ حتى في عهد الخلفاء الثلاثة الأولين ؛ ونكن هذا الفريق لم يكن يجاهر بالخصام ؛ وبعد عصر الخلفاء صار يعارض كل من حكم من غير أبناء على ، وكانت هسده المعارضة موجهة أول الأمر الى الامويين ، ثم الى من بعدهم ممن لم تتوافر فيهم الشروط التي يوجبها الشبيعة في الامام .

والامام س عند الشيعة س هو رئيس المسلمين ومعلمهم ، بفضل ما وهبه الله من الصفات ، وبحسكم وراثته للنبى علبه السسلام ، وهو يحكم ويعلم متلقيا ذلك عن الله ... ويزعم الشيعة أن وراثة الامامة تنقلت من آدم ، حتى انتهت آلى عبد المطلب جد النبى عليه السلام ، وجد على " رضى الله عنه ، ومن عبد المطلب انقسم النسور قسمين : احدهما انتقل الى عبد الله والد النبى ، والاخر الى أخيه أبى طالب والد على " ، ثم سار النور من على " الى ذريته ؛ وهذا النور الذى فى روح الامام يجعله امام عصره ، ويجعل له قوى روحانية تجاوز حدود القدرة الانسانية ، (عن جولدز بهر فى كتابه الذى ترجم الى الانجليزية بعنوان : « محمد والاسلام » ص ٣٣٣) ، «

شيعى (۱) ؛ هذا الى وفرة المصادر التى لا تتردد فى آن جعفرا المشار اليه فى حياة جابر ونشأته ، هو جعفر الصادق ؛ فيذكر حاجى خليفة جابراً مصحوبا بعبارة: «تلميذ جعفرالصادق» (۱) ويقول كارا دى ثو وهو يتحدث عن جابر: «ومتعلسّاه هما: خالد بن يزيد بن معاوية ... وجعفر الصادق (۱) ، وفى مقدمة كتاب «الحاصل» لجابر (۱) يقول هو نفسه: «... وقد سميته كتاب الحاصل ، وذلك أن سيدى جعفر بن محمد صلوات الله عليه ـ قال لى: فما الحاصل الآن بعد هذه الكتب (الكتب التى ألفها جابر) وما المنفعة منها ?... فعملت كتابي هذا وسماه سيدى بكتاب الحاصل ... ». وواضح أن هذا التوقير كله لا يكون موجها إلى برمكي " ـ اذ كان جابر ذا مكانة ممتازة فى يكون موجها إلى برمكي " ـ اذ كان جابر ذا مكانة ممتازة فى بلاط الخليفة هارون الرشيد ، وخالط أسرة البرامكة مخالطة الند

⁽۱) جعفر بن محمد ، ويلفب أيضا بالصادق ، سادس الأئمه الاسى عسريه ، ولد عام ٨٠ هـ (٢٩٩ ـ ٢٠٠ م) أو ٨٣ هـ (٢٠٢ ـ ٢٠٢ م) وحلف في الامامة أياه محمد الباقر ، ولم يكن له شأن ما في عالم السياسة ولكنه عرف بدرآينه الواسعة بالحديث ، ويقال أيضا أنه اشتغل بالتنجيم والكيمياء وغيرهما من الملوم الحعيه ، أما المؤلفات التي تحمل اسمه فقد دست عليه فيما بعد ، اوبوق جعفر بالمدينة عام ١٤٨ هـ (٢٧٥ م) ، والاماميه مععون على نسلسل الأئمة حتى جعفر ولكنهم محملفون في نعيبن الامام الشرعي اللدي خلفه ، لأن جعفرا اعقب أبناء عدة ادعى الامامه منهم ما لا يفل عن أربعة هم ، محمد وعبد الله وموسى واسماعبل ، على ان غالب الامامية يعترفون بأن موسى الكاظم هو الامام السابع .

⁽ دائرة الممارف الاسلامية)

⁽٢) كشيف الظيون ، ص ٣٤٣ .

⁽٣) دائرة المعارف الاسلامية ، مادة « جابر بن حيان » .

⁽٤) نشر پول كراوس .

للأنداد (١) _ وانما يوجّه مثل هذا التوقير من شيعي الى امامه ؟ على أن صلة جابر بجعفر لابد أن تكون قصيرة الأمد ، لأن وفاة جعفر كانت سنة ٧٦٥ م ، وهو بعد مولد جابر بما لا يزيد عن عشرين عاما .

(ب) منزلته في علم الكيمياء:

جابر هو كيموى العرب الأول ، فهو أول من اشتهر علم الكيمياء عنه (٢) وهو أول من يستحق لقب « الكيموى » من المسلمين (٢) والظاهر أنه قد أصاب من ارتفاع المكانة وضخامة الثراء وبتعد الصيب ، ما جعله موضع التقدير آنا وموضع الخسد والاضطهاد آنا ، وأما التقدير فهو الذي أحاط اسمه بهالة من الجلال أزاغت عن حقيقته أبصار الكاتبين فيما بعد ، حتى لتجد من يصفه منهم تارة بأنه : « ملك العرب » وتارة أخرى بأنه : « ملك العجم » وتارة ثالثة بأنه : « ملك الهند » (١٤ وقال عنه رسل الذي ترجم بعض مؤلفاته الى الانجليزية (لندن وقال عنه رسل الذي ترجم بعض مؤلفاته الى الانجليزية (لندن وقال عنه « أشهر علماء العرب وفلاسفتهم » (٥) ، وقال عنه

Holmyard, E. J., Chemistry to the Time of Dalton (1)

⁽٢) حاجى خليفة ، كشف الطنون ص ٢٤٤ .

⁽۳) Holmyard في كتابه المذكور ، ص ١٥

⁽ اسماعيل مظهر) تاريخ الفكر العربى (فصل خاص ابجابر بن حيان) • Russell, R . Jabir Ibn Hayyan (ه)

القفطى انه : «كان متقدما في العلوم الطبيعية بارعا منها في صناعة الكيميا ، وله فيها تآليف كثيرة ومصنفات مشهورة »(١) وحسبنا أن الرازى يشير اليه فى كتبه الخاصـــة بعلم الكيمياء بقوله: « قال أستاذنا أبو موسى جابر بن حيان » (٢) .

لكنه مع ذلك لابد أن يكون قد لقى من الاضطهاد والحسد ما يلقاه كثيرون ممن يكنبُه ذكرهم في كل مكان وكل زمان ؛ والا فما الذي دفعه الى : « التنقل في البلدان ، لا يستقر به بلد . خوفا من السلطان على نفسه » ? (٢) وما الذي أطلق لسان القائل:

هــذا الذي بمقــاله غـَر ً الأوائل والأواخر ما أنت الا كاسر" كذب الذي سماك جار (١)

بل ان الحقد قد تخطى أبعاد الزمن ، حتى أدرك مؤرخا للعلم في العصر الحديث ، أراد أن يضع جابرا بن حيان في موضعه من تاريخ الكيمياء ، فاستكثر عليه أن يكون هو صاحب النظريات الكيموية ذات القيمة التي تنسب اليه في أوربا ، فراح يشطر انتاجه شطرين: شطر فيه الدسم العلمي ، نسب بكه الي مؤلف قال عنه انه مجهول وانه انتصل لمؤلفاته اللاتينية في العصور الوسطى اسم « جابر » ليحتمى بسمعته وشهرته ،

⁽١) اخبار العلماء بأخبار الحكماء (طبعة المخالجي) ص ١١١ .

⁽۲) ابن النديم ، العهرسب ، ص ، ٠٠٠ . (٣) المرجع السابق ، ص ٩٩٩ .

⁽٤) حاجى خليفه ، كشيف الظنون ، ص ٣٤٣ .

وشطر فيه تفاهة وغثاثة هو الذي يجوز نسبته الى جابر العربى ؛ أما هذا المؤرخ للعلم الذي أشير اليه ، فهو « برتلو » (۱) الذي زعم أنه حلل المؤلفات المنسوبة الى جابر بن حيان في علم الكيمياء ، وبعض هذه المؤلفات عربى خالص ، وبعضها لاتيني وله أصل عربى ، وبعضها لاتيني ولا توجد له صورة عربية ؛ حلل « برتلو » هذه المؤلفات وزعم أن ثمة تفاوتا في مادتها وفي أسلوبها نتظل التفسير .

ويتخذ برتلو من كتاب « الخالص » (٢) لجابر بن حيان فى ترجمته اللاتينية نموذجا للجانب الناضج من المؤلفات التى تنسب الى العالم العربى ، ويقول ان دراسة هذا الكتاب تدل على أنه ليس ينتسب الى أصل عربى ، لا فى منهجه المتميز باحكام السير فى طريق الاستدلال حجة فى اثر حجة احكاما من شأنه أن يجمع المادة العلمية فى سياق موحد متسق ، ولا فى الحقائق الواردة فيه ، ولا فى مفرداته اللغوية ولا فى الأشخاص الذين يترجك اليهم فى الفقرات المقتبسة ، كل هذه جوانب من الكتاب يراها برتلو قاطعة بأن الكتاب لا يرتد الى أرومة عربية ، فعلى الرغم من أنه يشتمل فى وأى برتلو أيضا على طائفة من الكلمات من أنه يشتمل فى وأى برتلو أيضا على طائفة من الكلمات

Berthelot, La Chimie au moyen âge, t. III (1) L'Alchimie Arabe, Paris 1893

⁽٢) اسم الكتاب الذي يشير اليه برتلو هو Summa perfectionis في يقول هو الأصدل Horfir في كتابه تاريخ الكيمياء: ان كتاب « الخالص » هو الأصل الذي أخذ عنه الكتاب المعروف في العالم اللاتيني بالاسم المذكور ، مع أن برتلو يبني كلامه على أساس أن الكتاب ليس له أصل عربي معروف .

والعبارات التى رعا تكون مستعارة من جابر العربى ، الا أن المرجح هو أن الكتاب فى جملته من عمل مؤلف لاتينى مجهول فى النصف الشانى من القرن الشالث عشر ، لم يترد أن ينسب الكتاب الى نفسه ، ونسبه الى أشهر الأسماء المعروفة عندئذ فى علم الكيمياء ، ألا وهو اسم « جابر » ليستفيد الكتاب شهرة بشهرة مؤلفه المزعوم .

ومضى برتلو يبحث في المخطوطات التي وجدها في باريس وفى ليدن ، والتي تشتمل على مادة في الكيمياء تنسب الي جابر ابن حيان ، ثم اتنهى الى أنه على الرغم من أنه لا يجد ما يسوغ نسبتها الى جابر ، الا أنه لا يرتاب في أن مؤلفها عربي ، ألفها بين القرن التاسع والقرن الثاني عشر الميلادي ـ في فترة سابقة على اتصال اللاتين بالعرب _ فقد وجد هذه الرسائل تختلف أسلوبا عن كتاب « الخالص » الذي أسلفنا ذكره والذي قلنا عنه ، انه يحتوى على مادة علمية تنسم بالتفكير المحكم ؛ ولماذا يقطع برتلو بأن هذه الرسائل المخطوطة _ غيركتاب « الخالص » - من تأليف رجل عربي مسلم ? الجواب عنده هو أن لغتها غامضة ومهوشة ، وفيها نزعة مشتبهة (أي تشبِّه الطبيعة بالانسان) فضلا عن اشتمالها على اشارات وابتهالات اسلامية ؛ ولا ينفك مؤلفها يقول في سياق حديثه : انه سيرسل الكلام في غير تحفظ ولا الغاز ، ومع ذلك فلا تراه أبدا يذكر التفصيلات عن الموضوعات التي يعبد قارئه بأنه سيكشف عنها الأسرار والأستار ؛ ان مؤلف هذه الرسائل ليأخذ بالمذهب القائل بآن لكل شيء كيفية ظاهرة وأخرى باطنة ، وأن الواحدة منها نقيض الأخرى _ وهو المذهب الذي كانشائعا بين الكتاب اللاتين في القرون الوسطى _ لكنه لم يذكر شيئا عن توليد المعادن بالكبريت والزئبق على النحو الذي يقال ان جابرا عثر في به ، فأضف الى هذا كله أن مؤلف هذه الرسائل يختلف عن مؤلف كتاب « الخالص » في أن الأول لا يتردد في أن يجعل للنجوم تأثيرا في توليد المعادن ، على حين أن التاني يرفض هذا المبدأ _ واختصارا ، فان المستوى العلمي لهذه الرسائل _ وهي الرسائل التي ينسبها برتلو الى مؤلف عربي منا _ والمستوى العلمي لكتاب « الخالص » _ وهو الكتاب الذي ينكر برتلو نسبته الى جابر العربي _ مختلفان اختلافا بعيدا ، مما يدل _ في رأى برتلو سبته برتلو على أن الكتب الكيموية المكتوبة باللاتينيه والتي طبعت من أنه الكتب الكيموية المكتوبة باللاتينيه والتي طبعت من أنها تحمل على الغلاف ما يفيد بأن مؤلفها هو جابر .

ولست فى الحقيقة أجد ما أعلق به على رأى برتلو بأن اسم جابر منحول على هـذا الكتاب أو ذاك ، وأن المؤلف الحقيقى المجهول هو الذى انتحله ليشتد به أزرا ، أقول انى لا أجد ما أعلق به على هذا الرأى أفضل من عبارة ابن النديم التى أسلفت ذكرها ، والتى رد بها على القائلين بأن جأبرا لم يكن له وجود ، وان اسمه منحول على الكتب التى تنسب اليه ، وهأنذا أعيدها مرة أخرى : « أن رجلا فاضلا يجلس ويتعب ، فيصنف كتابا يتعب قريحته وفكره باخراجه ، ويتعب يده وجسمه

بنسخه ، ثم ينحله لغيره _ اما موجودا أو معدوما _ ضرب من الجهل ، وان ذلك (العمل) لايدخل تحته من تحلى ساعة واحدة بالعلم ، وأى فائدة فى هذا وأى عائدة ? » .

وماذا يجدينا بعد هذا التشكيك في شخصية جابر العربي من قيبكل برتلو ، أن يقول برتلو بعد ذلك عن هذا الاسم _ اسم جابر _ انه ينزل في تاريخ الكيمياء منزلة اسم أرسطو في تاريخ المنطق ? وهو بذلك يريد بالطبع أن يقــول انه أول من وضع لعلم الكيمياء قواعد علمية تقترن باسمه ، كما كان أرسطو أول من وضمع لعلم المنطق قواعده وأصموله ؛ انه اذا كان برتلو قد وجد تفاوتاً في أسلوب الرسائل التي تنسب الى جابر ، وفي مادتها ، فليس التنسير الوحيد لهذا التفاوت أن يكون لهذه الرسائل أكثر من مؤلف واحد ؛ بل يفسرّ هـــذه الظاهرة نفسها ، أن يفرض وجود التفاوت بين قدرات الشخص الواحد في أوقات مختلفة ، ثم يفسرها تفسير ثالث ، وهو أن يكون المؤلف أحيانا صاحب ظاهر وباطن ــ وهو أمر مألوف في المؤلفين القدامي _ فقد يظهر المؤلف شيئًا ويخفي شيئًا ؛ ومما يرجح عندنا هذا التفسير ، أن جابرا ابن حيان كان صوفيا ، وكان شبعياً ، ورغبته في الحفاء والاخفاء واردة في كتبه ورودا بيِّنا واضحا فى كثير جدا من المواضع ؛ وفى ذلك يقول الطغرائي فى كتابه مفاتيح الرحمة ، يقول عن جابر بن حيان ، انه قد يعقد الحديث في ظاهر الأمر على شيء ما _ كالكلام في التناسيخ مثلا _ لكنه يجعل باطن الحديث منصرفا الى علم الكيمياء ، حتى لا يفطن الى هذا العلم الكيموى عنده الا من يريد لهم هو أن يفهموه ، ويقول الطغرائى : وما أشك أنه أضكل عالكما من الناس لم يعرفوا مغزاه الباطن فحملوه على ظاهر معناه ... وأنا أضيف : أفلا يكون برتلو من هؤلاء المضكلين عندما قرأ برسائل جابر العربى فوجدها غامضة ، ثم استبعد بعد ذلك أن يكون صاحبها هو نفسه صاحب كتاب « الخالص » ? .

روى الجلدكى فى « شرح المكتسب » (١) _ بعد أن بيتن التسابه الى جابر ، أنه أراد أن يتعلم الكيمياء على جابر ، فأخذ هذا يصرفه ويراوغه ، ولما ألح عليه الجلدكى فى الطلب ، قال جابر : « انما أردت أن أختبرك ، وأعلم حقيقة مكان الادراك منك ، ولتكن من أهل هذا العلم على حذر ممن يأخذه عنك ، واعلم أن من المفترض علينا (أى على رجال الكيمياء) كتمان هذا العلم وتحريم اذاعته لغير المستحق من بنى نوعنا ، وألا فلا مناهم عن أهله ، لأن وضع الأشياء فى محالها من الأمور الواجبة ، ولأن فى اذاعته خراب العالم ، وفى كتمانه عن أهله تضييعا لهم ، وقد رأينا الحكمة صارت فى زماننا مهددة البنيان ، لا سيما وطلبة هذا الزمان من أجهل الحيوان ، وقد اجتمعوا على المحال ، فانهم ما بين سوقة وباعة وأصحاب دهاء وشعبذة ، لا يدرون ما يقولون ، فأخذوا يتذاكرون الفقر ويذكرون أن

⁽۱) أخذنا النص من « كشف الظنون » ص ٣٤٣ ع .

الكيسياء غناء الدهر ... » _ فجابر هنا واضح التعبير عن رغبته في اخفاء علمه الاعلى من يتحسنه .

الا آن جابرا ليعتز بعلمه اعتزازا بلغ به حد الغرور ، فسا أكثر ما يقول عن هذه الرسالة أو تلك من رسائله العلمية: انها مستحيلة على غيره من البشر ؛ فاسمع اليه مثلا وهو يوجّه الخطاب الى سيده فى سياق «كتاب الأحجار»: «... وحق سيدى ، لولا أن هذه الكتب باسم سيدى مصلوات الله عليه من لا أن حرف من ذلك آخر الأبد ، لا أنت ولا غيرك ، الا فى كل برهة عظيمة من الزمان » (١) أو اسمع اليه يقول فى كتابه « اخراج ما فى القوة الى الفعل »: «ليس على وجه الأرض كتاب مثل كتابنا هذا ، ولا ألق ولا يؤلّف أخر الأبد ، وأمثال هذا كثير جدا فى مختلف رسائله .

(ج) كتبه:

يتسبب الى جابر بن حيان عدد كبير جدا من الكتب والرسائل ، يقول فى بعضها ما لا يقونه فى بعضها الآخر أحيانا ، وأحيانا أخرى يلخص فى بعضها ما قد بسطه فى بعضها الآخر ، قال الجلدكى فى نهاية الطلب (٢): « ان من عادة كل حكيم أن يتفر ق العلم كله فى كتبه كلها ، ويجعل له من بعض كتبه خواص يشير اليها بالتقدمة على بقية الكتب لما اختصوا به من زيادة يشير اليها بالتقدمة على بقية الكتب لما اختصوا به من زيادة

⁽١) كُناب الأحجار ، الجزء الثاني ، ص ١٦٤ من مختارات كراوس .

⁽٢) النص مأخوذ من كشمف الظنون ، لحاجي خليفة ، ص ه ٣٤ .

العلم ، كما خص جابر من جميع كتبه كتابه المسمى بالخمسمائة » وقال الطغرائى فى كتابه مفاتيح الرحمة (۱) فى وصف الطريقة التى انتهجها جابر فى تأليفه لكتبه ، انه يعرض مذهبه بصور مختلفة فى كتبه المختلفة ، أى أن المادة التى يعرضها فى هذا الكتاب هى نفسها المادة التى يعرضها فى ذلك ، والاختلاف انما يكون فى صورة العرض وحدها ، فأحيانا يطيل وأحيانا يوجز ، ومرة يصرح وأخرى يلجأ الى الرمز ، وهكذا ، يقول الطغرائى: « انظر الى هذا العالم كيف يتلاعب بالناس ويتخرج هذه الصناعة الشريفة فى المعاريض المختلفة ومغزاه واحد ، وكيف يتعرض مرة ويصرح أخرى » .

وسنعرض فيما يلى قائمة كاملة بكتبه ورسائله كما وردت في فهرست ابن النديم ، مثبتين أمام كل كتاب منها أو رسالة ما قد يفيد من الملاحظات ، على أن قائمة ابن النديم يعيبها عيبان : (١) فهى أولا قد تثبت أسماء بغير مسميات ، أعنى أنها مجرد عناوين لكتب غير موجودة ، (٢) وهى ثانيا قد تهمل كتبا موجودة فعلا ، ومما تجدر الاشارة اليههنا ، أن عمة مؤلفات باللاتينية تنسب الى جابر بن حيان ، دون أن تكون هناك مقابلاتها العربية ، وهذه هى التى قال عنها « برتلو » _ كما أسلفنا _ انها لمؤلف لاتينى انتحل لنفسه اسم جابر وأخفى

⁽۱) النص مأخوذ من « مختار رسائل جابر بن حیان » نشر وتحقیق پول کراوسی ، ص ۵۳ ه .

اسمه الحقيقى ، وهى على وجه العموم تمثل مرحلة فى علم الكيمياء أكثر تقدما من المرحلة التى تصورها الأصول العربية الموجودة والمنسوبة الى المؤلف نفسه ، أى الى جابر . وفيما يلى قائمة بأهم ما عرفناه من مؤلفاته (١):

- ١ كتاب أسطقس الأس الأول الى البرامكة ، نقل الله الناكوغراف في الهند ١٨٩١ .
- حتاب اسطقس الأس الثانى اليهم ، نقل بالزنكوغراف في الهند ١٨٩١ .
- حتاب الكمال ، وهو الشالث الى البرامكة ، نقل مالزنكوغراف فى الهند ١٨٩١ .
- تفسير كتاب اسطقس ، لم يذكره صاحب الفهرست ، وذكره يوسف الياس سركيس فى معجم المطبوعات العربية والمعربة ، على انه واحد من مجموعة أحد عشر كتابا يضمها كتاب واحد « فى علم الاكسير العظيم » .
- حتاب الواحد الكبير ، منه نسخة بالقسم العربي من المكتبة الأهلية بباريس فى المجموعة رقم ٢٦٠٦ .
- ٢ كتاب الواحد الصفير ، منه نسخة بالمكتبة الأهلية بباريس بالمجموعة ٢٦٠٦ .
- ٧ -- كتاب الركن ، والأرجح أنه هو بعينه كتاب الأركان ،

⁽۱) واجع: الفهرست لابن النديم ص ٥٠٠ ـ ٥٠٣ .

وقد أخذ ت مقطوعات منه فى القسم السابع من كتاب « رتبة ألحاكم » للمجريطى ، ويقول هو لميارد: ان كتاب « رتبة الحاكم » نتسب خطأ الى المجريطى ، وقد ذكر جابر نفسه كتاب الأركان الأربعة فى كتابه « نار الحجر » — أما المجريطى المسار اليه فهو أبو القاسم مسلمة بن أحمد المجريطى الذى عاش فى مدينة مدريد أيام الحكم الثانى (٩٦١ – ٩٧٦) (١)

- ۸ كتاب البيان ، نقــل بالزنكوغراف فى الهند ١٨٩١ ، وموجود بدار الكتب بالقــاهرة ضمن مجمــوعة رقم ٣٨٥ ، ٣٩٥ ، ٣٩٥ مع ملاحظات لهولميارد .
- ه كتاب النــور ، نقل بالزنكوغراف فى الهند ١٨٩١ ،
 وموجود بدار الكتب بالقــاهرة ضمن مجمــوعة رقم
 ٣٨٠ ، ٣٨٠ مع ملاحظات لهولميارد .
- ۱۲/۱۰ ـ كتاب التدابير ، وكتاب التدابير الصغير ، وكتاب التدابير الثالث ـ هذه الكتب الثلاثة ورد ذكرها عند جابر نفسه في المقالة الثانية والثلاثين من كتابه « الخواص الكبير » (۲).
- ۱۳ كتاب الملاغم الجوانية ، من مجموعة تسمى بالمائة واثنى عشر كتابا ، ذكره كراوس .

⁽۱) اسماعیل مظهر ، تاریخ الفکر العربی .

⁽۲) پول کراوس ، مختار رسائل جابر بن حیان ، س ۳۲۲ .

- ١٤ كتاب الملاغم البرانية ، من مجموعة تسمى بالمائة واثنى عشر كتابا ، ذكره كراوس .
- ١٦/١٥ ـ كتاب العمالقة الكبير وكتاب العمالقة الصغير، ذكرهما كراوس.
- ۱۷ كتاب الشعر ، منه نسخة بالمتحف البريطاني رقم ۲۲۲۷ منه نسخة بالمكتبة الأهلية بباريس ١٨ كتاب التبويب ، منه نسخة بالمكتبة الأهلية بباريس

بالمجموعة ٢٦٠٦ ، وذكره الطغرائي ، راجع المجموعة رقم ٨٢٢٩ بالمتحف البريطاني .

- ۱۹ كتاب الأحجـار على رأى بلينـاس (بلينـاس هو أپولونيوس) نشره پول كراوس ، وهو أربعة أجزاء .
- کتاب أبی قلمون _ وأبو قلمون اسم لحشرة تأكل
 الذباب ، ذكره جابر فى المقالة الرابعة والعشرين من
 کتابه : (الحواص الكبير) _ ختار كراوس ص ۳۱۸ .
 - ٢١ كتاب الباهر ، ذكره كراوس .
- ٢٢ كتاب الدرة المكنونة ، مخطوط فى المتحف البريطانى ضمن مجموعة ٧٧٢٢.
- ۲۳ كتاب البدوح ، وهي مجموعة أحرف : ب ، د ، و ، ح و و ، ح وهو طلسم يفيد السرعة والانجاز .
- ۲٤ كتاب الخالص ، ويرجح أنه هو الكتاب الذي ترجم الى اللاتينية باسم (Summa Perfectionis) والذي أشار اليه « برتلو » بقوله انه ليس من تأليف جابر

- العربی ، بل هو منسوب الی اسم جابر علی سبیل الانتحال ، والمؤلف الحقیقی أوربی .
- حتاب القمر ، أى كتاب الفضة ، منه نسخة بمكتبة مارس مجموعة ٢٦٠٦ .
- ۲۶ کتاب الشمس ، أی کتاب الذهب .
 ذکرهما جابر فی کتابه « المیزان الصغیر » ، (مختار کراوس ص ۲۰۰) وقال عنهما انهما یشتملان علی ما قد ذکر قبل ذلك فی کتابه « الأصول » .
- ٧٧ كتاب التركيب (أوالتراكيب) منه نسخة بمكتبة باريس ضمن مجموعة ٢٦٠٦ .
- ۲۸ كتاب الأسرار ، ويرجح أنه هو كتاب «سر الأسرار » المحفوظة منه نسخة بالمتحف البريطاني مجموعة رقم ۲۳٤۱۸ نمرة ۱٤ وأنه هو الذي ذكر منه الطغرائي عدة مقطوعات في عدة مواضع (راجع مجموعة المتحف البريطاني رقم ۸۲۲۹) وفي اللاتينية مخطوطة تنسب الي جابر بنفس العنوان وهو (Secreta Secretorim)
- حتاب الأرض (أولى ، وثانية ، وثالثة ، ورابعة ، وخامسة ، وسادسة ، وسابعة) ولعله هو «أرض الأحجار » الذى طبعه برتلو تقلا عن المخطوط الموجود فى مجموعة ليدن رقم ٠٤٤ ، ومنه نسخة بمكتبة باريس مجموعة رقم ٢٦٠٦ .
 - ٣٠ كتاب المجردات ، ذكره جابر في المقالة الثالثة والثلاثين

من كتابه « الخواص الكبير » (مختارات كراوس ص ٣٢٤) وهمو يقول عنه : « انا جردنا فيه جبيع الأبواب التي ذكرناها في المائة والاثنى عشر كتابا ، وهو ومبلغ الأبواب التي فيه خمسة آلاف باب ، وهو قاعدة كتبنا المائة والاثنى عشر ، وبه تتم و تعمر أبواب المائة والاثنى عشر كتابا ، فاطلبه واعمل بما فيه فهو في نهاية الحسن والشرف لمن علم .. فآما لمن جهل فمشقة وتعب وحسرة .

وعن هذا الكتاب نفسه يقول جابر أيضا فى المقالة الشامنة والثلاثين من كتابه: « الخواص الكبير » (مختارات كراوس ص ٣٢٧): « ... فما لك كتاب مشله فى فك الرموز المستصعبة ... وهو من أمهات كتبنا التى لا يسع لأحد أن يجهله » .

۳۱ – کتاب الحیوان – ویذکره الجلدکی منسوبا الی جابر .
 ۳۲ – کتاب الأحجار ، نقل بالزنکوغراف فی الهند ۱۸۹۱.
 ۳۳ – کتاب ما بعد الطبیعة ، ذکره جابر فی کتابه « اخراج ما فی القوة الی الفعل » (مختارات کراوس ص ۳۱) .
 وتمضی هذه القائمة – بذکر أسماء لکتب أخری – وتمنی تبلغ ۱۱۲ ، وبهذا تنکون المجموعة المسماة باسم « المائة واثنی عشر » من مؤلفات جابر .

ويلى ذلك _ فيما قد أورده ابن النديم _ مجموعة أخرى مؤلفة من سبعين عنوانا تعرف باسم « السبعين »

وهى معروفة فى اللاتينية باسم (Liber LXX) ، نذكر منها:

كتاب الخمسة عشر ، وهو معروف فى اللاتينية باسم (Liber XV)ومنه نسخة عربية فى مكتبة كلية ترنتى باكسفورد رقم ٣٦٣ .

الروضة ، ذكره الجلدكي فى الجزء الثامن من كتابه نهاية الطلب .

وتمضى قائمة ابن النديم فتذكر عشرة كتب يقوا، عنها انها مضافة الى السبعين المذكورة سابقا .

ومن هذه العشرة المضافة نعرف :

الأيضاح ، نقل بالزنكوغراف في الهند ١٨٩١ .

وبعد ذلك تأتى قائمة بعشر مقالات تسمى على مالمصححات نذكر منها :

مصححات سقراط ، ومنه نسخة بالمكتبة البودلية باكسفورد تحت رقم ١٤١٦ .

مصححات أفلاطون ، ومنه نسخة بالقسطنطينية بمكتبة راغب باشا ، مجموعة ٩٦ رقم ٤ .

ويتلو هــذه المقالات العشر فى قاتمــة ابن النديم عشرون اسماً ، ويلحق بها ثلاثة أخرى تتصــل بها ، ونذكر من هذه الثلاثة كتابا نعرفه هو :

كتاب الضمير ، منه نسخة بالمكتبة الأهلية بباريس ، بالمجموعة ٢٦٠٦ وذكره الجلدكي في الجزء الثاني من

نهاية الطلب باسم «كتاب الضمير في خواص الاكسير».

ثم يجىء بعد ذلك فى قائمة ابن النديم مجموعة من سبعة عشر كتابا ، وكذلك تلحق بها ثلاثة كتب تنصل بها ، وأهم هذه المجموعة ، بل من أهم مؤلفات جابر على الاطلاق :

•٤ — كتاب الموازين ، طبعة « برتلو » عن نسخة موجودة بليدن ، ويظن هولميارد أن هذا الكتاب هو المعروف في اللاتينية بعنوان (Liber de ponderibis artis)

ثم تنــوالى القوائم مجموعات مجموعات ، وتختم قوله :

«قال أبو موسى: ألفت ثلاثمائة كتاب فى الفلسفة ، وألفا وثلاثمائة رسالة فى صنائع مجموعة وآلات الحرب، ثم ألفت كتبا صغارا ثم ألفت كتبا صغارا وكبارا ، وألفت فى الطب نحو خمسمائة كتاب ... ثم ألفت كتب المنطق على رأى أرسطاليس ، ثم ألفت كتاب الزيج اللطيف نحو ثلاثمائة ورقة ... ثم ألفت كتابا فى الزهد والمواعظ ، وألفت كتبا فى العزائم كثيرة كتابا فى الزهد والمواعظ ، وألفت كتبا فى العزائم كثيرة حسنة ... وألفت بعد ذلك خمسمائة كتاب نقضا على كثيرة ، ثم ألفت بعد ذلك خمسمائة كتاب نقضا على الفلاسفة ، ثم ألفت بعد ذلك خمسمائة كتاب نقضا على الفلاسفة ، ثم ألفت كتابا فى الصنعة يعرف بكتب الفلاسفة ، ثم ألفت كتابا فى الصنعة يعرف بكتب الفلاسفة ، ثم ألفت كتابا فى الصنعة يعرف بكتب الفلاسفة ، ثم ألفت كتابا فى الصنعة يعرف بكتب الفلاسة ، وكتابا يعرف بالرياض » .

من هذا يتبين أن الكتب والرسائل التي يظن أن جابرا قد ألفها كثيرة ، قد تحقق لنا وجود بعضها (۱) ولم يتحقق لنا وجود بعضها الآخر ؛ وليس هذا الكتاب موضعا لتفصيل كامل لما تحقق وما لم يتحقق ، كلا ولا في وسع مؤلفه أن يؤدي في ذلك شيئا أكمل مما أداه العاملون في هذا الميدان : « برتلو » و «هولميارد» و «كراوس» _ فحسبنا أن نختم قائمتنا الموجزة بطائفة أخرى من كتبه المهمة المعروفة :

- کتاب الزئبق ، طبعه « برتالو » فی کتابین ، آحدهما عنوانه: کتاب الزئبق الشرقی ، والآخر باسم الزئبق الغربی ، نقلا عن مخطوط فی مکتبة لیون رقم ٤٤٠ ، وهناك أیضا نسختان بالمکتبة الأهلیة بباریس ، مجموعة رقم ۲۰۰۲ .
- کتاب الخواص ، منه نسخة بالمتحف البريطانی رقم
 ۱۶۰۶ ، وبالمجموعة رقم ۲۳٤۱۹ ، نشر کراوس نخبا
 من کتاب « الخواص الکبیر » (۱) .
- 27 كتاب الاستتمام ، ذكر الطغرائي بعض مقطوعات من هـ ذا الكتاب ، (محف وظات المتحف البريطاني رقم

⁽۱) لعل أكمل تحقيق هو الذي عام به پول كراوس في كتابه عن جابر بن حيان.

⁽٢) يقول هوليارد عن كتاب الخواس الكبير: انه أهم كتب جابر في الكسياء . (انظر كتاب هوليارد: تاريخ الكيمياء الى عهد دولتن ٤ ص ١٦) .

۸۲۲۹) وكذلك ذكره الجلدكى فى كتابه نهاية الطلب ؟ ويقابل هذا الكتاب ما هو معروف فى اللاتينية باسم:
Liber La investigatione perfectioni

عن نسخة بليدن رقم عن المجموعة العربية ، وتوجد نسخة الخرى مختلفة فى المكتبة الأهلية بباريس رقم ٥٠٠ ، أخرى مختلفة فى المكتبة الأهلية بباريس رقم ٥٠٠ ، وهاتان النسختان تختلفان عن نسخة نقلت بالزنكوغراف فى الهند سنة ١٨٩١ ، ويرجح هولميارد أن هذا الكتاب نقل الى اللاتينية ، وذكره بورليوس Borrelius راجع محفوظات الجمعية الكيماوية بباريس رقم ١٦٥٤ ص ١٠٠ ، وكذلك ذكره كارينى بعنوان ١٦٥٤ ص ١٠٠ ، وكذلك ذكره كارينى هذا الكتاب فى المقالة الثالثة والثلاثين من كتاب هذا الكتاب فى المقالة الثالثة والثلاثين من كتاب «الخواص الكبير» (مختارات كراوس ص ٣٢٦).

ده کتاب التصریف ، وهو المعروف فی اللاتینیة باسم Liber مواضع اسم mutatorium ، وقد ذکره جابر نفسه فی عدة مواضع من کتبه الأخرى : ذکره فی کتابه « اخراج ما فی القوة الی الفعل (مختارات کراوس ص ۹۲) ، وفی کتاب الخواص الکبیر (مختارات کراوس ص ۹۲۳) ، وفی کتاب کتاب التجمیع (مختارات کراوس ص ۳۲۲) ، وفی کتاب

⁽۱) تاريخ الفكر العربي ، اسماعيل مظهر .

الحاصل (مختارات كراوس ص ٥٣٧) . هذا الى أن پول كراوس قد اختار من كتاب التصريف نخبا أثبتها في مختاراته ، ص ٣٩٢ ـ ٤٢٥ .

كتاب شرح المجسطى ، ترجمه جيرارد الكريمونى Gerurd of cremona ومنه مخطوطة باكسفورد فى مكتبة كلية Gorpus Christi ، وأخرى بأكسفورد أيضا فى المكتبة البودلية ، وثالثة بمكتبة جامعة كيمبردج (١).

کتاب الوصیة ، منه نسخة بالمتحف البریطانی بالمجموعة Geberi testamentum وله ترجمة لاتینیة بعنوان موجودة فی کلیــة ترتتی بکیمبردچ (مجموعة ۲۵ مردم) (۲۰۰).

كتاب اخراج مافى القوة الى الفعل ، نشره پول كراوس فى مختاراته ص ١ ــ ٩٧ .

کتاب الحدود ، نشره پول کراوس فی مختاراته ، ص ۹۷ ــ ۱۱۰ .

كتاب كشف الأسرار ، منه نسخة بالمتحف البريطاني في المجموعة ٧٧٢٧ رقم ٥٤ ، ونسخة بمكتبة القاهرة ،

خ الفكر العربى ، اسماعيل مظهر .

خ الفكر العربي ، اسماعيل مظهر .

- ترجمه الى الانجليزية R. Stule عام ۱۸۹۲ (۱) وقد يسمى هذا الكتاب بأسرار الكيمياء .
- ٥١ كتاب خواص اكسير الذهب ، منه نسيخة بالمكتبة الأهلية بباريس مجموعة ٢٦٢٥ رقم ٦ ، وترجمه هولميارد الى الانجليزية .
- ٧٥ كتاب الرحمة ، طبعه برتلو عن مخطوطة بمكتبة ليدن رقم ٠٤٤ ، ويذهب هولميارد الى أنه من تأليف أبى عبد الله محمد بن يحيى ، وذكر فيه مقطوعات كثيرة عن جابر غير أن جابرا أشار الى هذا الكتاب على أنه كتابه ، وذلك فى المقالة العشرين من كتابه الخيواص الكبير ، اذ يقول : « .. انى د فعت الى زمان .. فيه طلاب هذه الصناعة (أى الكيمياء) كثير جدا ... ووجدت قوما خادعين ومخدوعين ، فرحمت الجميع وعملت لهم ما قد حكيته مجردا فى صدر كتابى الرحمة » (مختارات كراوس ص ٣١٤).
- ۳۵ کتاب التجمیع ، نشره پول کراوس فی مختــــاراته ص : ۳۵۲ ـــ ۳۶۲ .
- كتاب الأصول ، موجود فى المتحف البريطانى بالمجموعة
 ٢٣٤١٨ رقم ١٣ ، وقد ترجم الى اللاتينية بعنوان
 Liber Radicum

⁽۱) باريخ الفكر العربي ، اسماعيل مظهر .

فی کثیر من کتبه ، قائلا عنه : « انه والله من نفیس الکتب » (مختارات کراوس ، ص ۷۶ ، ۳۲۲ ، ۳۲۲ ، ۳۴۲ ، ۴۵۰) .

ونكتفى بهذا القدر من مؤلفات جابر ، لأن غايتنا ليست هى الحصر الكامل المحقق لهذه المؤلفات ، بل هى تقريب الصورة الى القارىء عن هذا العالم العربى .

عالم ومنج

(1) ايمانه بالعلم:

« والعلم » هنا مقصود به علم الكيمياء بصفة خاصة ، و « الكيمياء » مقصود بها الوسائل التى يستطيع بها الكيميائى أن يبدل طبائع الأشياء تبديلا يحولها بعضها الى بعض ، وذلك اما بحذف بعض خصائصها أو باضافة خصائص جديدة اليها ، لأنه ان كانت الأشياء كلها ترتد الى أصل واحد ، كان تنوعها راجعا الى اختلاف فى نسب المقادير التى دخلت فى تكوينها ، فليس الذهب مثلات يختلف عن الفضة فى الأساس والجوهر، بل هما مختلفان فى نسبة المزج ، فاما زيادة هنا أو نقصان هناك ، وما على العاليم الا أن يحلل كلا منهما تحليلا يهديه الى تلك النسبة كما هى قائمة فى كل منهما ، وعندئذ يرتسم أمامه الطريق واضحا اذا أراد أن يغير من طبيعة هذا أو ذاك ، لأن مدار التغيير هو - كما قلنا - حذف أو اضافة .

وكان رجال الفكر من هذا العلم فريقين : فأكثرية" تذهب الى بطلانه واستحالته ، وقبِليّة" تؤكد امكانه عند العقل وفي الفعل على حد سواء .

فمن المنكرين الشيخ الرئيس ابن سينا الذي حاول فى كتابه الشفاء أن يقيم الحجة على بطلانه ، وكانت حجته هي أن

الصفات التى يقال عنها انها اذا أضيفت هنا أو حذفت هناك تحولت الأشياء بعضها الى بعض ، صفات محسوسة عرضية لا تمس جواهر الأشياء ، فليست هى بالفواصل الحقيقية التى تميز نوعا من نوع ، وأما الفواصل الحقيقية فمجهولة ، فلسنا ندرى ماذا فى الذهب مما يجعله ذهبا ولا ماذا فى النحاس ما يجعله نحاسا ، واذا كان الشىء مجهولا فكيف يتتاح لنا أن نوجده ايجادا أو أن تفنيه افناء ? (۱).

وكان الفيلسوف الكندى كذلك من المنكرين لامكان قيام هذا العلم ، وأقام انكاره هذا على أساس أن الطبيعة قد انفردت حون الانسان _ بأشياء محال على الانسان أن يأتى بمثلها ، كما انفرد الانسان _ دون الطبيعة _ بأشياء أخرى ، ومن الحلط بل من الحداع أن يحاول الانسان فعل ما قد انفردت الطبيعة بفعله () ، فكما انه محال على الطبيعة أن تصنع سيفا أو سريرا أو خاتما ، فكذلك محال على الانسان أن يصنع ذهبا أو فضة أو نحاسا .

والظاهر أن أبا نصر الفارابي قد وقف موقفا وسطا بين امكان علم الكيمياء واستحالته ، مستندا فى ذلك الى أرسطو وموقفه من هذا الموضوع نفسه ، وخلاصة هذا الموقف الوسط ، هي أن تحويل الأشياء بعضها إلى بعض متوقف على

⁽١) كشيف الظنون ، حاجى خليفة ، مجلد ٢ ، ص ٣٤١ •

⁽٢) المرجع نفسه ، ص ٣٤٢ ٠

نوع الصفات المراد حذفها أو اضافتها ، فان كانت آء ذاتية تعذر التحول ، وأما ان كانت أعراضا عرضيه التحول ، هذا الى أن امكان التحول قد يكون مقر الوجهة الصورية النظرية ، لكنه عسير من الوجهة العملية ().

لكن هناك فريقا آخر هم أكثر ايمانا بما يستطيعه العلم هؤلاء الامام فخر الدين الرازى الذى عقد فصلا فى المشرقية يبين فيه امكان علم الكيمياء ، ومنهم الشيخ نجه ابن البغدادى الذى رد على ابن تيمية وزيتف ما كان استحالة علم الكيمياء ، ومنهم كذلك أبو بكر محمد بوز الرازى الذى تصدى للرد على الكندى فى الموضوع الرازى الغم الطغرائى كتبا يثبت فيها امكان قيام هذا العلم على ما كان ابن سينا قد ذهب اليه من عدم امكان ذلك

وعلى رأس المثنبتين لعلم الكيمياء بالقول وبالفعل هو جابر بن حيان الذي كان أول من اشتهر عنه هذا العلم يتساءل في عجب: كيف يتظن العجز بالعلم دون الوصو الطبيعة وأسرارها ? ألم يكن في مستطاع العلم أن يجاوز اللي ما وراءها ? فهل يعجز عن استخراج كوامن الطبيعة ثبتت قدرته على استخراج السر مما هو مستور وراء حث ثبتت قدرته على استخراج السر مما هو مستور وراء حث

⁽۱) المعدد نفسیه ، ص ۳۶۱ - ۲ .

⁽٢) المصدر نفسه ، ص ٢٤١ .

وهو يستدرك هنا بقوله: اننا لا نطالب من لا علم له بالتصدى للكيسياء ، بل نطلب ذلك من ذوى العلم الذين استوفوا أركان البحث (۱) ؛ ولعمرى ان هذا القول من جابر لمما نضعه فى مقدمة الشروط التى نستوجب استيفاءها فى كل باحث علمى ، كائنا ما كان موضوع بحثه ، وفى أى عصر جاء ؛ فلا يجوز لغير العلماء المختصين أن يقولوا ماذا يتستطاع وماذا لا يتستطاع فى عجال البحت ، ويمضى جابر فى حديثه عن امكان العلم الكيموى "أو امتناعه ، فيقول ان أسرار الطبيعة قد تمتنع على الناس لأحد سببين ، فاما أن يكون ذلك لشدة خفائها وعسر الكشف عنها ، واما أن يكون للطافة تلك الأسرار بحيث يتعذر الامساك بها ، وسواء كان الأمر هو هذا أو ذلك ، كان فى وسع الباحث العلمى "أن يلتمس طريقا الى تحقيق بغيته ، فالا معوبة الموضوع ولا لطافته ودقته مما يجوز أن تحول العلماء دون السير فى شوط البحث الى غايته (۱).

(ب) مصدر العلم:

آنتى للانسان أن يعلم العلم الذى يعلمه ؟ هذا ســـؤال ما آنفك الفلاسفة يسألونه ويحاولون عنه الجواب: أفيــكون فى فطرة الانسان وطبعه المجبول أن يهتدى الى العلم من تلقاء نفسه لو واتنه الظروف المناسبة ؟ ذلك ما أخذ به سقراط الذى

⁽¹⁾ جابر بن حيان ، كتاب اخراج ما في القوة الى الفعل ، نشر كراوس ، ص ٧

⁽٢) المصدر السابق نفسه ، س ٨ ٠

كان على اعتقاد بأن العلم كامن في الانسان ، ولا يحتاج الا الي من يحركه بالأسئلة الموجِّهة ، فيخرج العلم من حالة الاضمار الى حالة الظهور ، أو من حالة الكمون الى حالة العكن ، أو __ بالمصطلح الفلسفي ـ من حالة الوجود بالقوة الى حالة الوجود بالفعل ؛ ولو كان الأمر كذلك لكان التعلثم ضربا من ضروب الكشف عمـا هو خبىء فى النفس ، وليس هو باكتساب شيء يأتى الى نفس المتعلم من خارجها ، ولكانت عملية التعليم لاتزيد على عملية التوليد ، ويعبر جابر عن هذا الرأى بقوله ان المتعلم عندئذ : « يكون مبتدعا للأشياء من نفسه في أول الأمر بطباعه » (١ لكنه لا يجعل هذه الصفة عامة في كل انسان على حد سواء ، بل يقصرها على من يصفهم « بالاعتدال » _ والاعتدال عنده معناه توازن العناصر التي منها يتكون الشخص المعين _ « فالشخص المعتدل هو الذي يستخرج الأشياء بطبعه ، ويقع له العلم بالبديهة في أول وهلة » ويستطرد جابر فيقول نقـــ لا عن فورفوريوس (٢) « ان من كان هـــ ذا سبيله (هو) سقراط الحكيم ؛ فانهم لا يشكُّون أن كثيرا من العلم وقع له بقليل الرياضة ، وأن ذلك بالطباع » (٣) أي أن رياضة قليلة ، أو قل° فاعلية وجهــدا قليلين كانا يكفيان لتحريك علم

⁽۱) جابر بن حیان ، کماب التجمیع (مختارات کراوس) ص ۳۷٦ - ۷ .

⁽۲) فيلسوف اسكندراني بمن مدرسة الأفلاطونية الحديثة ، عرف بشرحه للمنطق الأرسطي (۲۳۳ – ۳۰۶ .

⁽٣) كتاب التجميع في المختارات المذكورة ، ص ٣٧٧ .

كثير فى نفسه ، لأن العلم كامن هناك بالفطرة ، ينتظر ما يحركه فيتحرك .

العلم بالفطرة _ اذن _ أحد المذاهب المختلفة في تفسير التعليم ، ومذهب آخر يقول ان العلم انما يكون بالنلقين ، فما في فطرة الانسان علم لا بالقوة ولا بالفعل ، فهي _ على حد العبارة التي قالها الفيلسوف الانجليزي « چون لئك » (١٩٣٢ - ١٩٧٥) _ تولد صفحة بيضاء ، ثم تأتى العوامل الخارجية عن طريق الحواس فتخط عليها آثارها ومن هذه الآثار المخطوطة يتكون علم الانسان ، ومن بين هذه العوامل الخارجية _ بل من أهمها _ هو المعلم ، والوالدان هما بمثابة المعلمين ، فهؤلاء من أهمها _ هو المعلم ، والوالدان هما بمثابة المعلمين ، فهؤلاء يلقنون الناشيء بما يكو "ن له نفسه على الصورة التي يريدونها يه ، وفي ذلك يقول جابر : « ... (ان من يوكل اليه أمر تكوين الانسان) يدرس عليه جميع العلوم وضروب الآداب وعلوم العثائويات ، أو غير ذلك مما يراد من ذلك المكو "ن أن يكون ماهرا فيه » ().

يذكر جابر هذين المذهبين فى مصدر العلم ، المذهب القائل بأن العلم لدنى "ينبع من الفطرة ، والمذهب القائل ان العلم آت كله من الخارج بالتحصيل والتلقين ، ثم يضيف اليهما مذهبا ثالثا يقع بين بين ، وذلك أن يكون فى نفس المتعلم استعداد للتلقى ، ثم تجىء العوامل الخارجية فتستخدم ذلك الاستعداد

⁽۱) التجميع (مختارات كراوس) ص ۳۷۵ .

الفطرى ؛ فالفطرة ليست «علما» ولكنها «تهيؤ » لقبول العلم ، واذن فلابد فى الأمر من داخل وخارج معا ؛ وهذا هو بعينه ما يقوله القائلون بضرورة الورائة والبيئة معا فى عملية التربية ؛ الا أن جابرا يستخدم لغة أخرى غير هذه اللغة ، فيعبر عن الحقيقة نفسها بقوله : « ان (العلم) لا يكون بالبديهة ، ولا بالتعليم من الصغر ، بل يكون على البديهة » (صفهو يقول عن العلم انه « بالبديهة » فى الحالة التى يكون فيها موروثا بالطبع ، ثم يقول عنه انه «على البديهة » حين لايكون الموروث بالطبع الا استعدادا فقط ، وعلى هذا الاستعداد تأتى المؤثرات من خارج ؛ وان جابراً ليختار من هذه المذاهب الثلاثة مذهبا ، وهو هذا الذي يجمع بين الاستعداد والتلقين ، مؤكدا أن : وهو هذا الذي يجمع بين الاستعداد والتلقين ، مؤكدا أن : وهو هذا الذي يجمع بين الاستعداد القبل بعليها وهو هذا الذي يجمع بين الاستعداد التقبل بطبيعتها ، في تولد مزودة بالعلم كاملا ، لكنها مستعدة للتقبل بطبيعتها ، في « قادرة فاعلة جاهلة » (الفر الجهل علما .

لكن ما مصدر التلقين عند جابر ? من ذا الذي كشف له عن الحقائق فتلقفها وتمثّلها بفطرته القابلة القادرة ? ها هنا نجده يصرح في أكثر من موضع بأن مصدر علمه هو النبي وهو على وهو سيده جعفر الصادق وما بين هؤلاء جميعا من أبناء الأسرة

⁽۱) نفس المصدر ، ۳۷۷ .

⁽١) المصدر السابق نفسه ، ص ٣٧٧ .

⁽٣) المصدر السابق نفسه ، ص ٣٧٨ .

الشريفة ؛ فهو يقسول : « تأخذ (من كتبى) علم النبى وعلى وسيدى وما بينهم من الأولاد ، منقولا نقلا مما كان وهو كائن وما يكون من بعد الى أن تقوم الساعة » (١) وفى موضع آخر يقول : « فوالله ما لى فى هذه الكتب الا تأليفها ، والباقى علم النبى صلى الله عليه وسلم » (١) .

فما مؤدي هذا ? مؤداه أن مصدر التلقين هو الوحى ، ينزل على النبى ثم يتوارثه الحلفاء من بعده ، وعن هؤلاء يكسب الكاسبون . فليس العلم عقلا ولكنه تقل ، ليس هو بالكشف المبتكر الأصيل بالنسبة الى العالم الكاشف ، بل هو تنزيل من السماء ؛ وعلى هذا الضوء نفهم اسم « الكيميا » لماذا أطلق على مثل هده الأبحاث التى قام بها جابر ؛ فهى لفظة معربة من اللهظ العبرانى ، وأصله كيم يه ، ومعناه أنه من الله (٢) .

(ح) الأستاذ والتلميذ:

لهذا كان للأستاذ الذى ينقل العلم للمتعلم منزلة مقدسة عند جابر ، وانا لننقل هنا مقالة كتبها فى العلاقة بين الأستاذ والتلميذ (١) ، ونعتقد أنها من الروائع فى ميدان التربية ، ولن

⁽۱) المقاله الحادية والعشرون من « كناب الخيواس الكبير » ـ مختيارات كراوس ، ص ۲۱۰ .

⁽٢) المقالة الرابعة والعشرون من « كتاب الخواص الكبير » ، ص ٣١٧ .

 ⁽٣) الصفدى في شرح لامية العجم ، أخذناه عن كشف الظنون ، مجلد ٢ ص :
 ٣٤١ .

⁽٤) المقالة الاولى من « كناب البحب » _ مختارات كراوس ، ص ٥٠١ _ ٥٠٥ .

ندخل على لفظها من التعديل الا بمقدار ما يجعلها مناسبة لسمع القارىء الحديث ، قال:

فأما ما يجب للأستاذ على التلميذ ، فهو أن يكون التلميذ لينا قبولا لجميع أقواله ، من جميع جوانبه ، لا يعترض عليه في أمر من الأمور ... فأن ذخائر الإستاذ الماليم ليس يظهرها للتلميذ الا عند السكون اليه ، وحمده غاية الحمد ، وذلك أن منزلة الأستاذ هي منزلة العلم متخالف الصواب ، وغالف الصواب واقع في الخطأ والعلم ، وهو ماليس يئو ثره عاقل ، فاذا لم يكن التلميذ على هذا المقدار من الطاعة للأستاذ ، أعطاه الأستاذ قشور العلم وظاهره .

ولست أريد بطاعة التلميذ للأستاذ ، أن تكون هذه الطاعة في شئون الحياة العملية الجارية ، بل أريدها طاعة في قبول العلم والدرس وسماع البرهان على أستاذه ، وحفظه ، وترك التكاسل والتشاغل عنه ، ذلك أن شئون الحياة العملية لا قيمة لها عند الأستاذ الرّبّاني " ، لأن الأستاذ هو كالامام للجماعة التي هو قيم بها ، وكالراعي ، والسائس ، للأشياء التي يتولى صلاحها واصلاحها ، فمتى عسرت عليه ، أو عسرت عن التقويم ، فامتًا أن يطرّرها ، واما أن يتعبه تقويمها الى أن تستقيم ...

وينبغى للتلميذ أن يكون صامتا للأستاذ ، كتوما لسرة ، لأن التلميذ فى هـذه الحال كالأرض المزروعة التى يتخه الهادر ، الانسان لصلاح حاله: فان كانت تربتها طيبة استقر فيها البذر ، فأزكى وأينع ، ورد أمثال بذره ، وان كانت تربتها فاسدة

قبيحة ، هلك البذر فيها ولم يشمر الا ما هو قليل النفع ، ... وواجب التلميذ أيضا أن يكون منقطعا الى الأستاذ دائم الدرس لما أخذ عنه ، كثير الفكر فيه ، فليس فى وسع الأستاذ الا أن يعلم تلميذه أصول العلم ، وعلى التلميذ بعد ذلك أن يروض نفسه على ما قد تعلم .

فأما ما يجب للتلميذ على الأستاذ فهو : أولا — أن يمتحن الأستاذ قريحة المتعلم ؟ وأعنى بالقريحة جوهر المتعلم الذى طبع عليه ، ومقدار مافيه من القبول ، والاصغاء الى الأدب اذاسمعه ، وقدرته على حفظ ما قد تعلمه وعلى تذكره ؛ فاذا وجد الأستاذ تلميذه قبولا ، ذا أرض زكية ، وجوهر ترتضع فيه المعلومات للما ارتسمت فيه ، أخذ يسقيه أوائل العلوم التى تتناسب مع قدرته على القبول ، وتتناسب مع سنسه وخبرته ؛ ولم يزل به يلقنه العلم أو لا ، وكلما احتمل الزيادة زاده ، مع امتحانه فيما كان قد تعلمه ؛ فان كان حافظ لما كان سقاه وغير مضيع له ، زاده فى الشرب والتعليم ، وان وجده يسى ويتخبل فى حفظه ، أنقص له المقدار ، وعاتبه على ذلك عتابا كالايماء من غير امعان فى التصريح ؛ ثم امتحنه بعد ذلك ثانيا وثالثا ؛ فان وجده جاريا على ديدن واحد فى النسيان ، هزه بالعتاب وأوجعه بالتقريع ، وبالغ فى توبيخه .

ومن أوائل العلوم يتدرج الأستاذ بتلميذه من مرتبة الى مرتبة حتى يصير فعداد الأستاذين ، الذين يجب عليهم للتلامذة مثل ما وجب له فى أول أمره ؛ واذا بلغ التلميذ الى هذه المرتبة

من العلم ومن رموزه وصغائره ولطائف ما فيه ، أصبح واجبه أن يتعلمه ، فان لم يفعل ذكره أستاذه بذلك قبل أن ينتقل الى تلميذ سواه ، والأستاذ الذي يغفل عن تلسيذه يكون خائنا ، والخائن لا يؤتمن لا يؤتمن لا يؤخذ عنه علم ، لأن العالم لا يكون الا صادقا .

وبالجملة فانى أقول: ان سبيل الأستاذ والتلميذ أن يكونا متعاطفين بعضهما على بعض تعاطف قَبول ؛ وأن يكون التلميذ كالمادة ، والأستاذ له كالصورة انتهت مقالة الأستاذ والتلميذ. وانه لمما يتصل بموضوع الأستاذ والتلميذ ما قد ذكره جابر

فى مواضع كثيرة جدا من الطريقة التى ينبغى للدارسين أن يتناولوا كتبه بها ، ونخص بالذكر فى سياقنا هذا شروطه التى يشترطها على القارىء ، لأنها شروط منهجية سليمة فى كل بحث علمى يرجع فيه صاحبه الى النصوص والأصول والوثائق.

ذلك أن جابرا يشترط على الدارس أن يقرأ كل كتاب من كتبه ثلاث قراءات متتالية ، لكل قراءة منها هدف خاص : أما القراءة الأولى فللتثبت من صحة ألفاظ النص ومن معانى تلك الألفاظ ، وأما القراءة الثانية فلدراسة هذا النص ، لا من حيث معانيه المباشرة ، بل بغية الوصول الى مدلولاته البعبدة الخفية ، فما أكثر ما يكشف تحليل النص عن معان ما كانت لتظهر لو وقف الدارس عند ظاهر اللفظ وحده ، دون الغوص الى ما هو منطو فى تضاعيفه وثناياه ، وأما القراءة الشالثة فهى لتبويب المعانى وتصنيفها لعلنا نجمع الشبيه الى شبيهه ، أو نوازد بين المعانى وتصنيفها لعلنا نجمع الشبيه الى شبيهه ، أو نوازد بين

المتباين منها ، تصنيفا وموازنة من شــأنهما أن يبلغا بنا الغاية المرجوة من موضوع الدراسة (١).

على أن جابرا اشترط كذلك شرطا للقراءة الدارسة الفاحصة ، هو أيضا في صميم المنهج العلمي السليم ، اذ يشترط على الدارس أن يجمع كتبه كلها أولا ، قبل أن يهم " بقراءة بعضها ، لكي يضيف ما في كل كتاب منها الى ما في الآخر (٢) ، لأن الكتاب الواحد قد ينفرد بعني واحد لا يشاركه فيه غيره (٣) وعند أذ يكون الاكتفاء بدراسة بعض كتبه دون بعض مؤديا الى تكوين فكرة مهوشة ناقصة عن مذهبه ، هذا فضلا عن أن كل كتاب من كتبه _ كما يقول هو نفسه _ انما يعد شرحا لبقية الكتب كلها ، وهو في ذلك يقول عن كتبه : « فاتاً انما نضرب المثل بعد المثل في المواضع على تفسير كتاب من كتاب في مسألة تحر بنا أو شيء مثل ذلك ، فان قواعد هذه الكتب انما هي أتنا نذكر في كل كتاب خاصة " لجميعها ليست في غيره من الكتب وبعضها يشرح بعضا » (١).

 ⁽۱) المقالة البانية والسبتون من « كباب الخواص الكبير » ــ مختارات ، ص :
 ۱۲۹ .

⁽٢) نفس المصدر ، ص ٣٢١ .

⁽٣) نفس المصدر ، ص ٣٢٢ .

⁽٤ المفالة الرابعة والعشرون من «كتاب الخواص الكبير » - مختارات ، ص: ٣ ١٨ •

(د) تعريف الألفاظ:

لقد بلغت الدقة العلمية المنهجية بجابر مبلغا بعيدا ، عندما أدرك فى وضوح خطر تحديد المعانى الواردة فى أى بحث علمى، تحديدا يبين معالم الموضوع فى حسم وجلاء ، ويساعد على استنباط الأفكار بعضها من بعض ، ولقد وضع فى « الحدود » - أعنى تعريف الألفاظ العلمية ـ كتابا سنوجز مادته فيما يلى ، لكننا نسارع هنا الى اثبات عبارة قالها فى تقديره لقيمة كتابه هذا ، لأنه تقدير يدل على وعيه الشديد بأهمية الموضوع ، فيقول : « ياليت شعرى كيف يتم عمل لمن لم يقرأ كتاب الحدود من كتبنا فاذا قرأته يا أخى ، فلا تجعل قراءتك له مثل قراءة سائر الكتب ، بل ينبغى أن تكون قراءتك للكتب مرة فى الشهر ، وأما « الحدود » فينبغى أن يتنظر فيه كل ساعة ، وان اعطاء الحد أعظم ما فى الباب » (۱) ، وانه فى ذلك لعلى حق ، المؤلك اذا أحسنت تحديد المعنى الذى تتحدث فيه ، قطعت بذلك شوطا بعيدا من طريق البحث الموفق السديد .

يقول جابر فى كتابه: « الحدود » (٢) ان الغرض بالحد هو الاحاطة بجوهر المحدود على حقيقته ، حتى لا يخرج منه ما هو فيه ، ولا يدخل فيه ما ليس منه ، فاذا ماحد د الموضوع تحديدا تاما ، صار لا يحتمل زيادة ولا تقصانا ، والتحديد التام انما

⁽١) الجزء الأول من كتاب الاحجار على راى بليناس ... مختارات ، س ١٣٨ .

⁽۲) مخنارات ، ص ۹۷ ـ ۱۰۲ .

يكون بذكر الجنس الذى يندرج تحته النوع المراد تحديده ، ثم بذكر الفصل الذى بميز ذلك النوع من بقيــة الأنواع التى تندرج معه تحت جنس واحد .

وقد قبل في الحدِّ انه لا يحتمل الزيادة والنقصان ، لأنك اذا زدت من الحد أدى ذلك الى نقصان المحدود ، كأن تضيف الى حد الانسان « بأنه حيوان ناطق » بحيث تجعله « حيوان ناطق يسكن جزيرة العرب » فعندئذ تنحصر دائرة المحدود في طائفة قليلة من الناس ، بعد أن كان المحدود هو الناس جميعا ؛ وكذلك اذا انتقصت من الحد ، أدَّى ذلك الى زيادة المحدود ، كأن تقول في حد الحمار انه حيوان ذو أربع قوائم ، فتنقص فصله المتمم لنوعه وهو النهاق ، وبهذا تنبيح بهـذا النقصان في الحدِّ لكل ذى قوائم أربع الدخول فى ذلك الحدِّ ، ولا تجعله حدا مقضورا على الحمار وحده ؛ لكن زيادة الحد لا تنقص من المحدود الا اذا كانت زيادة تشمل بعض أفراد النوع دون بعضهم الآخر ، كأن تضيف الى حد الانسان عبارة « متكلم بالعربية » فيصبح: « الانسان حيوان ناطق متكلم بالعربية » فالزيادة هاهنا تؤدى الى نقصان المحدود، أما اذا كانت الزيادة صفة شاملة للنوع كله ، أي أنها خاصة من خصائصه المميزة ، مثل اضافة كلمة « الضحاك » الى حد الانسان بحيث يصبح هذا الحد هو : « الانسان حيوان ناطق ضحاك » فمثل هـذه الزيادة لا تؤدي الى نقصان المحدود ؛ وأما النقصان من الحدِّ فهو مؤدِّ الى زيادة المحــدود لامحالة على أى وجه جاء هــذا

النقصان منه ؛ وذلك لأن الحدّ مؤلف من الجنس والفصل الذى عيز النوع ويتحد به ، فاذا أنقصنا من الحد أحد فصوله المميزة للنوع دخل فى النوع ما ليس منه ...

تعم ان جابرا لم يزد شيئا على ما قاله أرسطو فى الحد (التعريف) ، ولكن حسبه وهو العالم الطبيعى أن يتنبه الى ضرورة الأساس الذى ينبنى عليه تحديد المعانى ، لكى يقيم عليه العالم بناءه العلمى فى دقة منطقية ، وسنورد فى موضع آخر من هذا الكتاب (١) تصنيفه للعلوم وتحديده لها تحديدا يميزها بعضها من بعض ، كما قد صنع كل صاحب منهج فى تاريخ الفكر .

(ه) رجل التجارب العلمية:

لقد أسلفنا القول فى رأى جابر عن مصدر العلم ماذا عساه أن يكون ? وهو أن مصدر العلم وحى أولا ينزل على النبى عليه السلام ، ثم يتوارثه خلفاؤه من بعده _ خلفاؤه المعترف بهم عند الشيعة _ ثم يجىء التلقين من هؤلاء لمن رأوه من التلاميذ صالحا للتعلم ، ومعنى ذلك بعبارة موجزة أن مصدر العلم أستاذ مؤهل من جهة ، واستعداد فطرى عند التلميذ من جهة أخرى .

والحق انى لا أعرف كيف أوفيّق توفيقا أطمئن اليه بين هذا الرأى فى مصدر العلم الأول ــ وهو الوحى يأتى من الحارج ــ

⁽١) انظر الغصل الآتي ٠

وبين منهجه التجريبى فى بحوثه العملية ، وهو منهج نموذجى فى دقته وفى حرصه على التثبت ؟ أيكون العلم عنده نوعين : فنوع تلقينى خاص بتحصيل الأحكام الشرعية وما اليها ، ونوع آخر كشفى "علمى" تجريبى خاص بالعلم الطبيعى ؟ يجوز أن يكون الأمر تكذلك ، لأنه فى تصنيفه للعلوم (١) قد قسم العلوم قسمين أساسيين : علم الدين وعلم الدنيا .

وأيا ما كان الأمر ، فلجابر منهج" تجريبي يصطنعه في بحوثه الكيمياوية ، ، جدير بالبسط والتحليل ؛ فهو حريص على أن يقصر نفسه على مشاهداته التي تجيء التجربة مؤيدة لها ، اذ قد تكون الظاهرة المساهدة حدثا عابرا لا يدل على اطراد في الطبيعة ، يقول جابر في رسم خطته العلمية : « يجب أن تعلم أتا نذكر في هذه الكتب (يشير هنا الى الكتب التي بحث فيها أتا نذكر في هذه الكتب (يشير هنا الى الكتب التي بحث فيها خواص الأشياء) خواص ما رأيناه فقط حدون ما سمعناه أو قيل لنا وقرأناه حبعد أن امتحناه وجربناه ؛ فما صح أوردناه وما بطل رفضناه ، وما استخرجناه نحن أيضا وقايسناه على قوال هؤلاء القوم » (٢).

فهو فى هذا النص يهتم اهتماما خاصا « بشهادة الغير » بسواء أكانت شهادة مقروءة أم مسموعة بها فى البحث العلمي أو لا يؤخذ بها ؛ فتراه لا يعتد بها الا على سبيل

انظر القصل الآنى .

⁽۲) المقالة الاولى من « كتاب الخواص الكبير » ـ مختارات كراوس ، ص ۲۳۲ .

التأييد لما يكون قد وصل اليه هو بتجاربه ؛ وهذا ولا شــك اسراف منه في الحرص ، لأن العلم يستحيل أن يخطو في تقدم مطرد ما لم يأخذ اللاحقون عن السابقين علمهم ، وكل ما ينبغى التثبت منه هو أن نستيقن من أمانة أولئك السابقين الذين عنهم نأخذ ما نأخذه ؟ أما أن يقتصر العالبِم على مشاهداته هو وحده وتجاريه هو وحده ، وألا يلجأ الى أقوَّال غيره من العلماء الا على سبل الاستشهاد على صدق ما قد انتهى اليه هو نفسه من مشاهداته وتجاربه ، فلذلك التزام لما ليس يلزم ، لكنه على كل حال التزام يكشف لنا عن مبلغ دقة هذا العالم في منهج بحثه ؟ والك لتراه في مواضع أخرى يتخفف بعض الشيء من التزامه المنهجي هذا ، ويجيز لنفسه قبول النتائج العلمية التي ينقلها اليه الآخرون ، فهو في ذلك يقول ــ مثلا ــ : « وما لم يبلغنا ولا رأيناه ، فانتًا من ذلك في عذر مبسوط » (١) أي أن للعلم المحقق المقبول عنده مصدرين : فاما الزؤية بحاسته ، واما رؤية الآخرين كما تبلغه ، ولا شك أنه بضمر شرطا لهذا الذي سلغه عن الآخرين ، وهو أن يكون هـؤلاء الآخرون من الثقات المركون الي أمانتهم العلمية .

وهاك عبارة وردت فى كتابه « الرحمة » (٢) يصف بها تجربة أجراها ، وهى تدل على دقة ملاحظته ، قال ما معناه : كان

⁽۱) الجزء الأول من كتاب الأحجار على رأى بليناس ، مختارات ، ص ١٣٢ .

⁽٢) مأخوذة عن هولميارد في كتابه « الكيمياء حتى عهد دولتن » ص ١٧ ـ ١٨ .

لدى "حجر ممغطس يرفع قطعة من الحديد وزنها مائة درهم ، وحفظته عندى زمنا طويلا ، ثم جربته على قطعة أخرى من الحديد ، فلم يرفعها ، فظننت أن هذه القطعة الثانية من الحديد قد تكون أكبر وزنا من القطعة الأولى ، فوزنتها ووجدتها أقل من ثمانين درهما ، ومن هنا استنتجت أن قوة الحجر المغطس قد نقصت ، على الرغم من ثبات وزنه .

ويطلق جابر اسم « التدريب » على ما نسميه نحن اليوم « تجربة » » وهو يجعل اجراء التدريبات (=التجارب) العلمية شرطا أساسيا للعالم الحق: « فمن كان در با كان عالما حقا » ومن لم يكن دربا لم يكن عالما » وحسبك بالدربة فى جميع الصنائع أن الصانع الدرب يحذق » وغير الدرب يعطل » (١)

على أن جابرا قد يذكر حقيقة ماً على أنها مستندة الى تجربة أجريت ، على حين أن الخطأ فيها واضح ، كأن يقول مثلا : « ان من أخذ ثورا _ وان كان أحمر اللون فهو أجود _ ثم أدخل بيتا فطرح له من ورق الحاشاشيا ثم سد عليه الباب الذي دخل منه ، وفتحت له فى أعلاه أربع كو ًى كما يدور البيت ، فترك الشور حتى يموت ويعفن ، توللد عنه زنبور النحل » () والخطأ العلمي هنا واضح ، فحتى لو أعفيناه من خطأ القول ان حشرة ما تتولد من غير طريق نسلها الصحيح ، على اعتبار أن هذه الحقيقة العلمية _ حقيقة كون

⁽۱) من كتاب السبعين ، مختارات كراوس ، ص ٢٦٤ .

⁽٢) من كتاب التجميع ، مختارات كراوس ، ص ٣٦٨ .

الكائن الحى يستحيل أن يتولد الاعن كائن حى ، ولا يتولد قط من غير الحى _ أقول اننا لو أعفيناه من هذا الخطأ على اعتبار أن هذه الحقيقة العلمية ربما تكون قد كشفت فى عصر لاحق لعصره ، فكيف نعفيه من الخطأ المنهجى فى تفضيله للثور الأحمر فى أداء هذه التحرية ? .

(و) الاستنباط والاستقراء:

لكننا من قراءة نصوصه استطعنا أن تتلمس مذهبه في خطوات السير في طريق البحث العلمي ، وهي خطوات تطابق مايتفق عليه معظم المشتغلين بالمنهج العلمي اليوم ، وهي تتلخص في ثلاث خطوات رئيسية : الأولى – أن يستوحى العالم مشاهداته فرضا يفرضه ليفسر الظاهرة المراد تفسيرها ، والثانية – أن يستنبط من هذا الفرض نتائج تترتب عليه من الوجهة النظرية الصرف ، والثالثة – أن يعود بهذه النتائج الي الطبيعة ليرى هل تصدق أو لا تصدق على مشاهداته الجديدة ، النبؤ عا عساه أن يحدث في الطبيعة لو أن طروفا بعينها التنبؤ عا عساه أن يحدث في الطبيعة لو أن طروفا بعينها توافرت .

فطريق السير اذن هو هذا: مشاهدات توحى بفروض ، ثم استنباط للنتائج التى يمكن توليدها من تلك الفروض ، ثم مراجعة هذه النتائج على الواقع ، وعندئذ فاما أن نقبل الفروض التى فرضناها أو نرفضها تبعا لصدق نتائجها على الواقع ، ولقد

اصطلح رجال المنطق على أن يطلقوا كلمة « الاستقراء » على مرحلتى المشاهدة الأولى والتطبيق الأخير ، لأن فى كليهما لمسا للوقائع العينية واستقراء لها ؛ كما اصطلحوا على أن يطلقوا على مرحلة استنباط النتائج التي يمكن توليدها من الفروض ، الاستنباط » ، وهو عملية تتم فى الذهن ؛ وهنالك من العلوم ماهو استنباطى صرف كالرياضة ، ومنها ماهو استنباطى استقرائى معا كالعلوم الطبيعية .

أما التفكير الاستنباطى الذى هو رياضى فى طبيعته ، فيعتمد على مفاهيم ذهنية يتسق بعضها مع بعض ، بغض النظر عن مطابقتها أو عدم مطابقتها لواقع قائم فى العالم الحارجى ؛ وهو ضرب من التفكير لا مندوحة عنه فى كل بحث علمى حتى لا يتقيد الباحث بحدود ما يقع له فى خبرته الحسية المباشرة ؛ اذ ترى الباحث فى تفكيره الاستنباطى العقلى الحالص ، يدير فى ذهنه الأمر من كافة وجوهه ، فيربط فكرة بفكرة ويستخرج فكرة من فكرة وهكذا ، حتى اذا ما اهتدى بفضل هذه العمليات العقلية الداخلية الى نتيجة يراها نافعة لو طبيقت ، فعندئذ يخرج الى العالم الطبيعى الحارجى ليختبر صدق هذه النتيجة اختبارا يعتمد على الواقع المحسوس ، فاذا تبين صدقها أصبحت قانونا علميا أو نظرية علمية تستخدم فى الجانب التطبيقى من حياة الانسان العملية .

وكان التفكير الاستنباطي الصرف هو المنهج الوحيد الذي يُعتكه به في العصور القديمة والوسيطة ، لأن التفكير عندئذ

كان كله قائما على أسس يفرضها العقل لنفسه فرضا ، أو على أسس يوحكى بها الى الانسان ايحاء ، وما عليه فى كلتا الحالتين سوى أن يستنبط النتائج من تلك الفروض المسلم بصدقها بحتى جاءت النهضة الأوربية وجاء معها العلم الطبيعى فعندؤذ أحس رجال المنهج الفكرى بضرورة اضافة منطق جديد يضاف الى المنطق الأرسطى الاستنباطى الذى كان قد رسم ليسد حاجة المنطق الأرسطى الاستنباطى الذى تلاه ، أحس رجال المنهج الفكرى ابان النهضة الأوربية (القرن ١٦ – ١٧) بالحاجة الملحة الى منهج استقرائى جديد يصلح لمعالجة الظواهر الطبيعية على أساس المشاهدة واجراء التجارب.

ثم اندمج المنهجان آخر الأمر فى منهج واحد وجد أن لامناص من اصطناعه فى كل بحث علمى منتج ، فلا بد من ملاحظة خارجية أولا ، لنستوحيها فروضا نفرضها ، ثم لا بد فى الوقت نفسه من طريق الاستنباط ننهجه داخل عقولنا لنولله من تلك الفروض التى فرضناها نتائج ننتفع بها فى دنيا العمل والتطبيق .

أفليس من حق عالم منا العربي جابر بن حيان علينا ، أن نسجل له بالفخر والاعجاب منهجا فكريا رسمه لنفسه فى القرن الثامن وأوائل القرن التاسع الميلادى ، وهو منهج لو كتب بلغة عصرنا ولو فصل القول فيه قليلا ، لجاء وكأنه من نتاج العصر الحديث ؟ ذلك لأنه منهج اعتمد على الاستنباط والاستقراء معا ، اعتمادا واعيما صريحا ، فاقرأ مثلا حدد الجملة الواحدة تجىء

عرضاً فى حديثه ليصف بها منهجه: « ... قد عملته بيدى وبعقلى من قبل ، وبحثت عنه حتى صح وامتحنته فما كذب » (۱) فها هنا قد أجمل صاحبنا كل ما نريده نحن من الباحث العلمى في كلمات قلائل رتبت أدق ما يكون الترتيب ، فعمل " باليد أولا ، واعمال للعقل فيما قد حصلته اليد ، ثانيا ، حتى تنتهى منه الى نظرية مفروضة ، ثم امتحان تطبيقى – ثالثا – للفرض العقلى الذى فرضناه .

على أن الأمر عنده لا يقتصر على مثل هذه العبارات المقتضبة الموجزة المركزة يصف بها منهجه ؛ بل الله يفيض الكلام فى ذلك الفاضة كافية فى مواضع كثيرة من كتبه .

فانظر اليه مثلا وهو يوضح لك كيف يمكن للعالم أن يبدأ بالتعريف العقلى لمفهوم ممّا ، ثم يستنبط من هذا التعريف ما يريده من التفصيلات الخاصة بالعلم الذي يتعلق به ذلك المفهوم المعرّف ، فيقول على سبيل المثال : اننا اذا ما بدأنا بتعريف « الايقاع » بأنه تأليف عددى ، استطعنا أن نستخرج من هذا التعريف سلسلة من النتائج التي يلزم بعضها عن بعض، والتي تضع لنا أسس العلم الموسيقيّ ؛ فالنتيجة الأولى لهذا التعريف هي أنه ما دام الايقاع هو تأليف عددى فانه لا بد أن يكون تأليفا من حركة وسكون في مجال النطق والسمع ؛ ومن يكون تأليف المتحرك والساكن تنتج تيجة هي : أن أوزان الألفاظ

⁽١) كناب الخواص ، المقالة النانية والثلاثون ، مختارات كراوس ص ٣٢٢ .

تكون كذا وكذا ، أما في مجال الموسيقي ، فمن تعريفنا للايقاع بأنه تأليف عددى ، ينتج أن هذا التأليف اما أن يكون فردا في العدد أو زوجًا ؛ والزوج والفرد يأتلفان معا على أربع صور : زوج زوج ، أو فرد فرد ، أو زوج فرد ، أو فرد زوج ؛ والعدد الفرد يكون مشل الواحد وأخواته ، والزوج مشل الاثنين وأخواتها ؛ ويتولد عن ذلك أربع طرائق فى الموسيقى ، وهي التي يسمونها بالأسماء الآتية: ثقيل الأول ، وثاني الثقيل ، والرمل ، والهزج ؛ ثم انهم ولتَّدوا كل واحد من هذه خفيفًا ، فصارت ثمانية ، وهي : خفيف ثقيل الأول ، وخفيف ثقيل الثاني ، وخفيف الرمل ، وخفيف الهزج ؛ ثم جُعل لكل واحد من هذه نسبة" في الأصابع ، فكان خلف هذه في الأصابع ، كخلف تلك في الحلق واللسان والشفتين ، اذ أنه قد يحدث من هذه الطرائق بالأصابع ساكن" ومتحرك ، كما حدت لنا في الحروف ساكن ومتحرك ، وبهذا تصبح لكل طريقة من طرائق الموسيقي الأربع ، أربع صور ، ورعا فرقوا بينها بنقرة يسيرة فصارت ثمانية ، أي أن مجموع الصور كلها يكون عندئذ ثمانية في أربعة ، أعنى أنه بكون اثنتين وثلاثين طريقة وهكذا _ كما يقول جابر نفسه في نهاية تحليله السابق _ ينتج هذا كله من تعريفنا للايقاع بأنه تأليف عددي (١)

⁽۱) کتاب الاحجار علی رأی بلیباس ، ج ۱ ، مخیارات کراوس ، س ۱۳۸ - ۱۴۰ ۰

الى هذا الحد البعيد يمكن للمنهج الاستنباطى وحده أن يزودنا بحقائق العاوم ، على شرط أن نبدأ بتعريفات سديدة خصبة ؛ ولهذا ترى جابرا يعنى أكبر العناية بتعريف العلوم وسنبسط القول فى ذلك فى الفصل التالى اعتقادا منه أن التوفيق فى تعريف أى علم شئت ، يضمن لنا الىحد بعيد توفيقا فى الحقائق التى نحصل عليها من ذلك العلم ؛ فلا غرابة بعد هذا أن نراه يختص «حدود» العلوم (أى تعريفاتها) بكتاب مستقل ، يقول عنه : « يا ليت شعرى كيف يتم عمل لمن لم يقرأ كتاب الحدود من كتبنا ؛ فاذا قرأته يا أخى فلا تجعل قراءتك له مثل قراءة سائر الكتب ، بل ينبغى أن يكون قراءتك للكتب مرة فى الشهر ، وأما الحدود فينبغى أن يتنظر فيه كل ساعة ؛ وأن اعطاء الحد أعظم ما فى الباب » (١).

وأما عن الجانب الاستقرائي من المنهج العلمي ـ وهو جانب يكاد يُنسبُ كله لمناطقة أوربا ابتداء من النهضة العلمية ابان القرنين السادس عشر والسابع عشر ـ فقد سبق ابن حيان الى الكتابة عا يكفى وحده أن يضع هذا العالم بين أئمة المنهج العلمي ، فضلا عن منزلته التي اكتسبها بقضاياه العلمية نفسها .

فالاستقراء _ على خلاف الاستنباط _ ينصب على أشياء الوجود الخارجي ، ومداره هناك هو اتخاذ الحاضر شاهدا على الغائب ، فمن علمنا بطبيعة الضوء _ مثلا _ نستطيع أن نتوقع

⁽١) نفس المرجع ، ص ١٣٨ .

ظواهر ضوئية معينة تحدث فى المستقبل حين تتوافر ظروف معينة ؛ ومن علمنا باتجاه الربح ومقدار الضغط الجوى ودرجة الرطوبة فى الهواء ، نستطيع أن تتوقع شيئا عن نزول المطر أوعدم نزوله ، وهكذا ؛ وذلك أنسا نحلل الظواهر التى تقع لنا فى مشاهداتنا وتجاربنا تحليلا يربط الجوانب المتلازمة فى الوقوع ربطا يتيح لنا أن تتوقع حدوث بعضها اذا رأينا أن بعضها الآخر قد حدث بالفعل .

فماذا يقول جابر بن حيان فى المنهج الاستقرائى (دون أن ترد بالطبع كلمة « استقراء » فى سياقه) ?

يقول: ان المشاهد يتعلق بالغائب على ثلاثة أوجه ، وهى: (١) المجانسة ، (ب) مجرى العادة ، (ح) الآثار ، ، وسنوجز القول فيما يلى عن الاستقراء القائم على المجانسة ، ثم نعقب عليه بذكر الاستقراء عن طريق العادة ، ونأسف ألا نجد بين أيدينا ما قاله جابر عن الاستقراء عن طريق « الآثار » .

(1) الاستدلال عن طريق المجانسة:

يقول جابر فى ذلك ما مؤداه: ان الاستدلال بالمجانسة هو من قبيل حكمك على شيء ما اذا رأيت نموذجا له ؛ كأن ترى مثلا _ حفنة من قمح لتستدل بها على بقية القمح ما نوعها

⁽۱) كتاب التصريف ؛ وانه لمما يؤسمف له أن المخطوط الموجمود يقتصر على المجانسمة ومجرى العادة ، وأما « الآثار » فقسد انقطمت الرواية عن ذكرها ، انظر مختارات كراوس ص ٢٤٤ .

وما طبيعتها ؛ على أن الاستدلال على هذا الوجه ـ فيما يقول جابر _ ليس ثابتا ولا صحيحا ؛ ومع ذلك فقد اضطر اليه بعض العلماء اضطرارا ؛ لكن جابرا يعترض على مثل هذا المنهج في التفكير ، لأن وجود النموذج لا يدل بذاته على وجود الكل الذى قيل انه متمثل في النموذج المذكور ؛ ومن أمثلة الأخطاء التي وقع فيها من استخدم هذا المنهج ، خطأ الطائفة التي قالت : انه اذا كَان في العالم نور وظلمة وخير وشر وحسن وقبيح ، فانه يجب أن يكون خارج هذا العالم أيضا نور وظلمة وخير وشر وحسن وقبيح ، لأن ما في هذا العالم من هذه الأشياء كلها هو عثابة العيِّنة التي تدل على ما هو خاف عنا في عالم الغيب ؟ يقول جابر: ان هذا الاستدلال لا يستقيم الا اذا أثبتوا أولا أن ما فى هـذا العالم هو جـزء من كل ، وأما اذا لم يثبتوا ذلك امتنعت ضرورة النتيجة التي انتهوا اليها ؛ أفلا يجوز أن يكون النور الذي في هذا العالم هو كل ما هنالك من نور ، والظلمة هي كل ما هنالك من ظلمة ، وهكذا قل في الخير والشر والحسن والقبيح ? « ألا ترى أن الأنموذج لا يثبت عند من د ُفع اليه كم من ذلك الجوهر عند من أراه ذلك الأنموذج ، بل لا يثبت عنده بعلم يقين أن عنده من ذلك شيئا غير ما أراه » (١).

ولا يفوت جابرا هنا أن يَعرُ جبالحديث على كتبه _ وهو كثيرا ما يفاخر بها _ فيجعلها مثلا تطبيقيا توضيحيا لمبدأ

⁽١) كتاب التصريف ، مختارات كراوس ، ص ١٦٤ .

الاستدلال بطريق المجانسة ومدى ما يعرض صاحبه له من خطأ ، فيقول: ان من لم يقرأ كتبى كلها بكل ما فيها من تفصيلات وتعليقات ، مكتفيا ببعضها دون بعضها الآخر ، قمين أن يكون فكرة خاطئة ، فمن قرأ كتابين من كل فن من فنون كتبى هو أعلم ممن قرأ كتابا واحدا من كل منها (1).

ويذكر جابر" اعتراضا قد يوجّه اليه فى قوله ان الجيزء لا يؤتمن فى الحكم على الكل ، يذكر هذا الاعتراض ليرد عليه ، فقد يعترض معترض بقوله: ان الجزء والكل أمران متضايفان لا يعقل أن يوجد أحدهما بغير الآخر ، فمجرد قولك عن شىء انه جزء يقتضى بالضرورة أن يكون هناك الكل الذى يحتويه ، وكذلك مجرد قولك عن شىء انه كل " يقتضى بالضرورة أن له أجزاء تدخل فيه ، لكن الاعتراض مردود بما يأتى : هذا كله صحيح على شرط أن يثبت لنا أن النموذج المقد "م هو جزء ، ومن أين يجيئنا هذا اليقين اذا قد "م لنا شىء ما أنه ليس هو الجنس كله ، وليس جزءا يندرج فى جنس يضمه مع غيره من الأجزاء التى تجانسه ?

(ب) الاستدلال المنبئي على جرى العادة:

هذا هو الاستدلال الاستقرائي الذي يصل به صاحبه الى التعميم عن طريق مشاهدته لعدة أمثلة يراها متشابهة في ناحية

⁽١) المرجع نفسه ، والصفحة نفسها .

من نواحيها فيعمم عليها الحكم تعميما يجعلها زمرة واحدة به فكأعا يبنى المستدل تعميمه فى هذه الحالة على عادة يتعودها فى مشاهداته ، اذ يتعود أن يرى صفتين مثلا مقترتين دائما ، فيتوقع بعد ذلك اذا ما رأى احداهما أن يرى الأخرى ، وبطبيعة الحال لا يكون هذا التوقع قائما الا على أساس احتمالى ، اذ ليس هناك ما يمنع أن تجىء الحوادث على غير ما قد شهدها الانسان فى الماضى ، وعلى غير ما يتوقع لها أن تكون ، وانه لمما يستوقف النظر فى هذا الصدد أن نرى تطابقا تاما بين ما يقوله جابر بن حيان فى هذا الصدد أن نرى تطابقا تاما بين ما يقوله هيوم فى القرن الثامن عشر ، مما يعد أبرز طابع فى فلسفته ، هيوم فى القرن الثامن عشر ، مما يعد أبرز طابع فى فلسفته ، فكلاهما ينبته الى أن الاستدلال الاستقرائى قائم على أساس فكلاهما ينبته الى أن الاستدلال الاستقرائى قائم على أساس الضرورة العقلية ، فليس فيه بعبارة ابن حيان : «علم يقين واجب اضطرارى برهانى أصللا ، بل (فيه) علم اقناعى يبلغ واجب اضطرارى برهانى أصلى وأجدر لا غير » ()

ويمضى جابر بن حيان فى الحديث عن الاستدلال الاستقرائى فيقول مامعناه: ان الناس يكثرون من استخدام هذا الاستدلال ويستندون عليه فى أمورهم أكثر مما يستندون الى أى ضرب آخر من ضروب الاستدلال ، لأنه قياس واستقراء للنظائر واستشهاد بها على الأمر المطلوب اقامة الحجة على صوابه ،

⁽١) كتاب التعريف ، مختارات كراوس ، ص ٤١٨ .

وليس هذا الضرب من الاستدلال المبنى على الشواهد ما يطلق عليه في المصطلح المنطقى « بالبرهان » ، اذ البر لا يكون الا في حالة الاستنباط الذي نوليد به النتيجة مقدماتها توليدا يجعلها صريحة بعد أن كانت مضمرة في المقدمات ، فاذا كانت المقدمات صحيحة لزم بالضرورة أن تا المقدمات ، فاذا كانت المقدمات صحيحة كذلك ، فالاستقراء والبرهان ضالنتيجة صحيحة كذلك ، فالاستقراء والبرهان ضمتعارضان : الأول احتمالي والثاني يقيني ، الأول يتفاوت وضعفا « بحسب كثرة النظائر والأمثال المتشابهة وقلتها والثاني لا تفاوت فيه بين قوة وضعف لأنه لا تفاوت في در والثاني لا تفاوت في در عيكن أن يكون مؤديا الى علم برهاني يقيني ، وذلك اذا اط النظائر المتشابهة اطرادا لا يشذ فيه متثل واحد (١) .

ولهذا يرى ابن حيان أنه جدير بالقول المفصت ل ، لا يختلط أمره فى عقول الباحثين ، فيقول (٢٠): ان أف استدلال من هذا القبيل هو ذلك الذى لم يوجد له الا واحد نقيس عليه حكمنا العام ؛ «كرجل قال مثلا: ان امرأ ستلد غلاما ؛ فسألناه عن الدليل من أين علم ذلك ? فأجابنا قال: من حيث انها ولدت فى العام الأول غلاما ؛ ولم تكن المرأة ولدت الا ولدا واحدا فقط » .. هذه هى أضعف حا

⁽١) المصدر السابق نفسه ٤ العنفجة تفسيها ١٠٠

⁽٢) المصدر السابق نفسه ٤ من ١٩٤٤ ١٥١

الاستقراء ؛ وأما أقوى حالاته فهي تلك التي نجد جميع ما في الوجود مطردا فيها على مثال واحد ، ولا نجد أبدا ما يخالف ، « كرجل قال : ان ليلتنا هذه ستنكشف عن يوم يتبعها ويكون بعقبها ؛ فسألناه من أين علم ذلك فأجاب بأن قال: من قبل أني لم أجد ليلة الا وانكشفت عن يوم » (١) تلكما هما أضعف الحالات وأقواها بين حالات التدرج في القوة والضعف « وأما ما بين هذين فقوية وضعيفة في الدلالة بحسب كثرة النظائر وقلتها ، وليس في هذا الباب علم" يقين واجب » فاذا جاز لنا أن نستشهد في أمثال هذه الحالات بحيث نحكم بالحاضر على الغائب ، فما ذاك الا « لما في النفس من الظن والحسبان ، فان الأمور ينبغي أن تجرى على نظام ومشابهة ومماثلة ؛ فانك تجد أكثر الناس يتجرون أمورهم على هذا الحسبان والظن ، ويكاد أن يكون ذلك يقينا ، حتى انه لو حدث فى يوم مـًا من الســـنة حادث" لترجو حدوث مثل ذلك الحادث بعينه في ذلك اليوم من السنة الأخرى ؛ فان حدث في ذلك اليوم بعينه من هذه السنة مثل ذلك الحادث تأكد عندهم ذلك أن سيحدث مثله في السنة الثالثة ؛ وان حدث في السنة الثالثة أيضًا ، حتى أذا حدث ذلك مثلا عشر مرار في عشر سنين ، لم يشكثوا البتة في حدوثه في كل سنة تكون من بعد ، واذا كان هذا مقدار ما يقع فى النفس من هذا المعنى ، فما ترى يكون فيما لم يشاهك وقط الاعلى

⁽١) المصدر السابق نفسه .

ذلك الوجه ?» (١) كالمتل الذي أسلفناه لاستدلال المستدل بأن ليلتنا هذه ستنفرج عن يوم ? مذا ما يقوله ابن حيان ، ولابد هنا من تنبيه القارىء بقوة الى نقطتين وردتا فى كلامه هذا ، يتقرّ بانه من رجال المنهج العلمي فى العصور الحديثة ، أولاهما اشارته الى ميئل النفس البشرية الى توقع تكرار الحادثة التي حدثت ، فكأنما الاستدلال الاستقرائي مبنى على استعداد فطرى فى طبيعة الالسان ، وانك لترى هذا المبدأ نفسه عند چون ستيوارت مل ، والنقطة الشانية هي كون درجة احتمال التوقع تزداد كلما زاد تكرار الحدوث ، وهي نظرية لها اليوم تفصيلات كثيرة ولا يتسع المقام هنا للاطناب فى الشرح والتعليق .

ويضرب لنا جابر" مثلا على استخدام الطريقة الاستقرائية السالف ذكرها _ وهى الطريقة التى يوصك فيها الى التعميم عن طريق اختبار عدد من الأمثلة الفردية المنتمية الى النوع الذي نعمم الحكم على جميع أفراده _ أقول ان جابرا يضرب لنا مثلا على استخدام هذه الطريقة في البحوث العلمية التي وقعت فعلا في تاريخ العلم ، والمثل الذي يضربه هو جالينوس (٢) فيقول عنه: ان جالينوس مع تحكنه من العلم ، و تدر "به في النظر ، في أخذ المقدمات التي بني عليها علمه ، من الأمثلة الفردية التي

⁽۱) نفس المصدر ٤ ص ١٩٤ ـ ٢٠٤ .

 ⁽۲) طبیب من أبوین یونانیین ، عاش بین عامی ۱۳۰ – ۲۰۰ میلادیة تقریبا ،
 وقد ظل هو الحجة فی الطب حتی القرن ۱٦ .

وقعت له في خبرته ؛ ثم جعل هاتيك المقدمات عثابة الماديء الأولية العقلية التي يلزم قبولها ؛ حتى انه قال فكتابه البرهان : ان من المقدمات الأوالة في العقل أنه اذا كان الصيف يتبعه الخريف لا محالة ، فانه لم يكن الا بعد خروج الربيع ؛ ويريد جالينوس بهذا أن يقول: ان تسلسل الأحداث كما يقع في المشاهدة حينا بعد حين ، يصبح قانونا مطردا يمكن الحكم على أساسه ، حكما لا يتقيد بزمان ، وها هنا يستطرد جابر في الحديث موجها النقد الى جالينوس على نحو يشهد لجابر بدقة علمية منهجية ليس بعدها دقّة ، اذ يقول : « وأنا أحسب أن هذه المقدمة (مقدمة أن الخريف اذا كان يعقب الصيف حتما ، فما ذلك الا لأن الصيف قد سبقه ربيع) ليست بصحيحة دون أن يصح أن الأزمان لم تزل ولا تزال على مثل ما هي عليه ، فاذا لم يصح ذلك فانه لا يؤمن أن يكون صيف لا يعقبه خريف الفصول في المشاهدة وحدها لا يضمن لنا سلامة الحكم العام بتعاقبها دائمًا ، الا اذا كان في رءوسنا فرض سابق مضمر ، وهو أن الزمن أزلى لم تكن له بداية ولن تكون له نهاية ؛ وهـذا الفرض بطبيعة الحال ليس مستمدا من المشاهدة ، وانما هو أوَّليُّ في العقل ؛ وبغير هذا الفرض السابق ، لا يجوز الحكم الحتمى اليقيني الضروري بأن هذا الصييف سيسبقه خريف ،

⁽١) كتاب التصريف ، مختارات كراوس ، ص ٢٠٠٠ .

اد قد يكون هذا الصيف هو آخر الزمان ؛ كما أنه لا يجوز الحكم بأن صيفاً ما فى الماضى قد جاء حتما بعد ربيع ، اذ ربما كان ذلك الصيف أول الزمان ولم يسبقه شيء .

وما يصندق على هذا المثل يصدق على أمثلة أخرى كثيرة ، فهل يجوز منهجيا _ مشـ لا _ أن أحكم على عالم الأفلاك بأنه هكذا كان دائما ، ما دمت أنا وآبائي وجميع القدماء لم يزالوا رونه مطردا على هذه الصورة التي نراها ، « فقد رصد المنجمون قبل ألوف السنين ، فوجدوه على مثال واحد فى أعظامه (= أبعاده وأحجامه) وحركاته » (١) ﴿ كلا ، لا يجوز لنا ذلك الا على سبيل الاحتمال المرجَّح لا على سبيل الضرورة واليقين ، اذ من أدرانا ألا بكون هذا الكون مسبوقا بحالة تختلف عن الحالة المشاهدة ، بل من أدرانا ألا بكون الكون مسبوقا بشيء على الاطلاق ? وخذ مثلا آخر: هل يجوز لنا من الوجهة المنهجية أن نقول انه مادام الآدميون هم على الصورة التي نراها ، فمحال على انسان أن يجيء على غير هذه الصورة ? كلا ، فليس هذا الحكم في وسعنا ما دامت خبرتنا مقصورة على بعض العالم دون بعضه ، وعلى فترة محدودة من الزمن دون بقية الزمن « فانه قد مكن أن يكون موجودات" مخالف" حكمها في أشياء حكم َ ما شهدنا وعلمننا ، اذ كان التقصير عن ادراك جميع الموجودات لازما لكل واحد منا » (٢).

⁽۱) المصدر السابق ، ص ۲۱ .

⁽٢) المصدر السابق ، ص ٢١١ .

وبعد هذه الأمثلة التي يسوقها جابر ، ينتهي بنا الى المبدأ العام ، وهو أنه : « ليس لأحد أن يدّعي بحق أنه ليس في الغائب الا مثل ما شاهد ، أو في الماضي والمستقبل الا مثل ما في الآن ، اذ كان متقصرًا جزئية ، متناهي المدة والاحساس ؛ وكذلك لا ينبغي أن يستدل الانسان على أن العالم لم يزل (= أزلى ") من أنه لم يدرك أحد من الناس ابتداء كونه ، ولا على أنه لم يكن رجل الا عن امرأة ورجل ، لأنه لم يدرك الأمر الا كذلك ، من قبل أنه يمكن أن يكون وجود الناس متأخرا عن ابتداء كون العالم ، وأن يكون كون الانسان الأول مخالفا لما عليه الأمر في تكوين سائر الناس ... » (١) .

وأحسب أن جابرا قد صور بهذه الفقرة السالفة حدود المنهج التجريبي أدق تصوير ، فمن المشاهكد لا يجوز الحكم على ما لم يشاهك الا على سبيل الاحتمال ، لا على سبيل اليقين ، لكنه اذا لم يكن من الجائز القطع بوجود الغائب على أساس الحاضر المشاهك ، فكذلك ليس من الجائز انكار وجود الغائب ما دام هذا الغائب لم يقع في نطاق الخبرة والمشاهكة ، والالانحصر الانسان في حدود حسله هو ، أو في حدود ما تناهي اليه خبره ، ولزمه أن ينكر وجود أشياء كثيرة وهي موجودة ، ففي العالم بلدان وأمم لم يحس أهلها بالتسساح قط ، أاذا أخبرهم مخبر بأن عمة حيوانا يحرك لحيته العليا عند المضغ ، وجب

⁽١) المصدر السابق ، ص ٢٢٤ ٠٠:

عليهم أن ينكروا الخبر ما داموا لم يشهدوا حيوانا كهذا ؟ كلا ؟ « فليس لأحد أن يدفع ويمنع وجود ما لم يشاهد مثله ، بل انما ينبغى له أن يتوقف عن ذلك حتى يشهد البرهان بوجوده أو عدمه » (۱) وأما أن يحكم الانسان بعدم وجود شيء ما دام لم يتر د عليه أو يتخبر به ، وأن يحكم ببطلان ما يتخبر به ما دام لم يقع له فى مشاهداته المباشرة ، « فجهل بطريق الاستدلال _ على ما قد "رنا _ واضح » (۱).

ان الدهريين ليستندون في انكارهم لخلق العالم الى أن أحدا من الناس لم يساهد قط عالماً بدرىء بتكوينه ، حتى يجوز لنا القول بأن عالممنا هذا قد كان له بداية ، لكننا على أساس المنهج الاستدلالي الذي شرحناه من نسبالهم بدورنا : أولا ملاذا لا يكون الانسان قد خلق بعد خلق الكون بدهر طويل ، بحيث لم يتتح له أن يشهد البدء ? واذا سلسنا بذلك فهل يحق للانسان أن يحكم بقدم وجود بدء للخلق ما دام مثل هذا البدء لم يقع في خبرته المباشرة ? وثانيا ما فرض أن هنالك مدينة أو قصرا لا يذكر أحد متى بنيت تلك المدينة أو متى بني ذلك القصر ، أفنقول ما ذن ما المدينة أو القصر ليس لها أو له أول على غرار ما يقول الدهريون عن قد م العالم ? فاذا الدهري أنه في حالة المدينة أو القصر لا يقول بالقدم ،

⁽١) المرجع السابق ، ص ٤٢٣ .

⁽٢) المرحع السابق ، ص ٢٢٣ .

لأنه. قد شاهد المدن والقصور تبنكي ابتداء ، فليس عليه من حرج أن يقيس على ما يرى ، فرد نا عليه هو : على أي أساس تحكم بأن ما يشبه ما قد رأيته يكون عندك صوابا مع أنك لم تشهده ، وما ليس يشبه ما قد رأيته يكون عندك خطأ ؟ انك في كلتا الحالتين لم تشاهد هـ ذا الذي حكمت عليه بحكم ميًا ، ووجود شبيهه في خبرتك أو عدم وجوده ـ ان دل على احتمال _ فهو لا يدل على صدق ضرورى لازم واجب يقيني محتوم . ان من حق جابر علينا أن نسجل له هنا بهذا الذي أوردناه عنه في موضوع الاستقراء ، من أنه يؤدي الى الحكم الاحتمالي فقط دون اليقين ، سبقا لرجال المنهج العلمي في العصور الحديثة ، الذين أوشكوا اليوم .. منذ « ديقد هيـوم » .. أن يكونوا على اجماع في هذا ؛ حتى لقد أصبح من أبرز الخصائص التي تميز العلم اليوم أنه احتمالي النتائج ما دام قائما على أسس استقرائية ، وان رجال المنطق اليوم ليصطلحون على تسمية هذه المشكلة كلها « بمشكلة الأستقراء » ومؤداها : كيف نوفق بين أن يكون منهج العلم استقرائيا ، وأن تكون قضاياه مقبولة الصدق ?

(ز) المنهج الرياضي في البحث العلمي:

انه اذا كانت المشاهدة الاستقرائية وحدها غير مؤدية الى يقين ؛ وجب علينا أن نلتمس مصدرا آخر لليقين اذا أردناه ؛ ومصدره _ عند جابر _ هو المبادىء العقلية التى تثدرك

بالعيان العقلى المباشر ، ثم ترتب عليها النتائج المستنبطة منها ، فأما المبادىء العقلية فلا برهان على صدقها لأنها مدركة ادراكا مباشرا ، وأما النتائج فصدقها مضمون ما دام استنباطها من تلك المادىء سلما .

يقول جابر ما نصه: «اله ينبغى أن تعلم أولا موضع الأوائل والثوانى فى العقل ، كيف هى ، حتى لا تشك فى شىء منها ، ولا تطالب فى الأوائل بدليل ، وتستوفى الثانى منها بدلالته » (۱) _ وان هذا النص القصير الموجز ليرسم حدود المنهج الرياضى فى تركيز واضح ؛ ولسنا نقصر «المنهج الرياضى» على العلوم الرياضية وحدها ، بل انه منهج يتنتهج فى أى بحث علمى آخر ما دام الباحث ينشد يقين النتائج ولا يكتفى بالنتائج الظنية ، وهو منهج يوصي به فلاسفة كثيرون ، وعلى رأسهم الظنية ، وهو منهج يوصي به فلاسفة كثيرون ، وعلى رأسهم ديكارت فى تاريخ الفكر الأوربى الحديث ، فلو شئت تلخيصا المنهج الديكارتى كله ، لما وجدت خيرا من هذا النتس الموجز الذى أسلفناه عن جابر بن حيان .

يفرق جابر فى النص المذكور بين ما أسماه « بالأوائل » وما أسماه « بالثوانى » فى العقل ؛ أما الأوائل فهى بطبيعة كونها أو "لة" فى العقل لا تكون مستنبطة من سواها ، والا لما كانت أو "لة ولسبقها غيرها ، هو هذا الذى استنبطناها منه ؛ ولذلك

⁽۱) المفاله الاولى من كناب العفواص الكبير ، مخنارات كراوس ، ص ٢٣٤ .

فلا يطلب على صدق « الأوائل » برهان سوى حدسها حدسا صادقا ومباشرا، أو رؤيتها بالعيان العقلى رؤية مباشرة ؛ وأما « الثوانى » فهى التى تأتى بعد ذلك عن طريق الاستنباط من « الأوائل » ؛ وهذه الثوانى هى التى يطلب عليها الدليل ، ودليلها هو أن يردّها الباحث الى الأوائل التى جاءت الثوانى منها تتائج لازمة عنها ؛ فهكذا تكون الرياضة - كالهندسة مثلا اذ تبدأ بمسلمات مفروضة الصدق ، ولا يطلب على صدقها برهان ، ثم تستنبط منها « النظريات » التى يكون دليل صدقها هو ارجاعها الى المسلمات الأولية التى منها جاءت

وان رجال المنهج العلمى ليختلفون _ وما يزالون يختلفون الى يومنا هذا _ أى المنهجين أولى فى البحث العلمى : الاستقراء الذى قصاراه تتائج محتملة الصدق ، أم الاستنباط الذى يضمن اليقين فى النتائج ، على شرط أن تكون مقدماته يقينية ، ولا تكون المقدمات كذلك الا اذا جاءت عن غير طريق الملاحظة الخارجية ، أى أنها تجىء عن طريق الادراك الحدسي المباشر من الداخل ? أم أنه لابد من الجمع بين هذا وذاك : فنلاحظ ظواهر الطبيعة أولا ، ثم نحدس بالعيان العقلى فرضا نفرضه لتفسير ما قد لاحظناه ، ثم نركن الى الاستنباط فى استخراج ما يلزم عن ذلك الفرض لزوما عقليا ? ... ان لكل من هذه الاتجاهات من يناصره ، « ففر انسس بيكن » (١٩٦١ – ١٩٢٢) مثلا نصير للملاحظة الخارجية وحدها ، و « ديكارت » (١٩٥٠ – ١٩٢١) مثلا نصير للملاحظة الخارجية وحدها ، و « ديكارت » (١٩٥٠ – ١٩٥٠) نصير للاستنباط العقلى وحده ، و « چون ديوى »

(١٨٥٩ ـ ١٩٥٢) نصير للجمع بين الملاحظة الخارجية والاستنباط معا.

وها هو ذا عالمنا العربي جابر بن حيان ــ فيما نري ــ يضطر الى الاستنباط والاستقراء معافى منهجه ، وان يكن _ فيما أظن _ لا يجمع بينهما في عملية منهجية واحدة ، اذ يجعل لهذا موضعه ولذاك موضعه ، فسنما تراه يؤكد ضرورة الملاحظة الخارجية فى تجاربه العلمية _ كما أسلفنا القول فى ذلك ، تراه من ناحية أخرى يبنى مذهبه العلمي كله على أساس لو حللته لوجدته هو المنهج الرياضي الاستنباطي بعينه: فحدوس" أولية يراها العقــل رؤية مباشرة (أو يوحى بها الى نبى ثم يتوارثها الحُلْفاء الشرعيون من بعده) ثم نتائج تلزم عن تلك الحدوس . فليس الفرق بين المنهجين _ في حقيقة الأمر _ فرقا سطحما وكفي ، بل انه ليضرب بجــذوره الى أعمـاق الفلسـفة التي يصطنعها الباحث العلمي عن الكون: أهو يسير على اطرادات يجيء فيها تعاقب الأحداث أمرا واقعا لكنه لا يهدف الى شيء ، أم أنه يسير على خطة عقلية تستهدف غاية معلومة ? فان كانت الأولى فما على العالم الا أن يلاحظ تعاقب الأحداث المطردة ويسجل ملاحظاته فتكون هي قوانين الطبيعة ؛ وانكانت الثانية فالأمر أمر تحليل عقلي يرتد بنا الى المبدأ الأول الذي عنه صدرت الظواهر كلها ، فها هنا في هذه الحالة الشائلة تكون العلاقة السببية بين الظواهر علاقة ضرورية ، معنى أن المسبّب يكون كامنا في السبب بالقوة ، ثم يخرج الى الظهور بالفعل خروج النتيجة العقلية من مقدمتها الملزمة لها ، لا مجرد ظهور اللاحق الذي يلحق سابقه دون أن تكون بينهما أية رابطة باطنية داخلية تجعل طبيعة اللاحق منبثقة من طبيعة السابن.

ولست أشك في أن فلسفة جابر الكونية هي فلسفة عقلية تربط الأشياء بالروابط السببية الضرورية ، التي يكشف عنها التحليل العقلي ؛ فالسببة عنده هي سيبية الكبون أو هي سببية المحايثة _ كما تسمتى أحيانا _ هي السببية التي لاتجعل تلاحق السبب والمستَّب أمرا عارضا قد يكون وقد لا يكون ، بل تجعله أمرا ضروريا محتوما ؛ ما دام المسبَّب كان موجودا في سببه بالقوة قبل ظهوره بالفعل ، فكأنما السبب يلد مسبَّبه و لادة طبيعية ، يقول جابر: « إن في الأشياء كلها وجودا للأشياء كلها ، ولكن على وجوه من الاخراج » (١) وأظن أن دلالة هذه الجملة واضحة في أن الكون كله مترابط في وحدة واحدة ، فاذا رأيناه يتخذ ظواهر متعددة ، فهذه الظواهر يرتد عضها الي بعض ويخرج بعضها من بعض ؛ والكل فى النهاية يرجع الى أصل واحد كان يحمل كل شيء في جوفه بالقوة ثم ظهر منه كل شيء بالفعل ؛ والعقل ــ دون مشاهدة الحواس ــ هو بالطبع ما يدرك هذه الرابطة بين الأشياء المختلفة في ظاهرها ، المتحدة فى أصلها ومصدرها ؛ على أن الأشياء يخرج بعضها من بعض على صورة طبيعية أحيانا ، وعلى صبورة مصطنعة مدبّرة من

⁽۱) كتاب اخراج ما في القوة الى الغعل ؛ مختارات كراوس ، ص ٤ .

الانسان أحيانا آخرى ، وهذه الحالة الثانية هى مجال العلم ؛ أى أن التجارب العلمية فى اخراج الأشياء بعضها من بعض انما تحاكى الطبيعة فيما تؤديه من هذا الاخراج ؛ فيقول جابر فى ذلك : « التدبير على القصد المستقيم (= التجربة العلمية السليمة) هو الذى يتخرج ما فى قوى الأشياء ، مما هو لها بالقوة ، الى الفعل ، فيما يخرج هو بطبعه ، وفيما لا يتخرج حتى يتخرج » (1).

الاستنباط العقلى اذن ضرورى لكى نستعين به على ادراك الروابط الضرورية بين الأشياء ؛ لكن الاستقراء أيضا ضرورى لكى نستعين عنهجه على اجراء التجارب التى نحاكى بها الطبيعة في اخراج شيء من شيء ؛ فكيف نجمع بين المنهجين ؟

ان لجابر عبارة وردت فى كتابه: « الأحجار على رأى بليناس » (٢) أراها _ مع شىء من الاجتهاد فى التأويل _ تصف لنا كيف يكون الجمع بين المنهجين فى الطريقة العلمية ، وهذه العبارة هى: « ينبغى أن تنفر د ما أخرجه لك الهجاء ، عما أخرجه لك الحدس ، لتطلب مثل ما أخرجه الحدس بالاضافة الى الصورة ، ليصير لك الشكلان شكلا واحدا » _ فما معنى ذلك ؟

ان أحد المبادىء المنهجية عند ابن حيان مبدأ سنفيض القول

۱) نفس المصدر ، ص ۷ .

⁽٢) منختارات كراوس ، ص ١٣٤ .

فيه فيها بعد (١) ، وهو أن اسم الشيء دال بحروفه على طبيعة ذلك الشيء ، واذن فمن أحرف الهجاء التي منها تنركب أسماء الأشياء ، تستطيع أن تستدل على طبائع الأشياء التي على أساسها تجرى تجاربك العلمية في اخراج الأشياء بعضها من بعض ؛ وهذا هو جانب واحد من البحث ؛ وأما الجانب الثاني فهو أن تستلهم الحدس العقلي ماذا عسى أن تكون طبيعة شيء معين تريد معرفة تركيبه ، فبالحدس العقلى وما ينبني عليه من استنباطات عقلية صرف ، عكنك أن تعرف مثلا لل طبيعة النحاس أو الذهب ، دون أن تلجأ الى ملاحظة خارجية لخصائص هذين المعدنين ؛ وبهذا تتكامل عندك تنيجتان عما تريد العلم به : احداهما جاءت عن طريق البحث في اسم هذا الشيء الذي تر بد أن تحيط به علما ، وما تدل عليه الأحرف المكنونة لهذا الاسم ؛ والأخرى جاءت عن طريق التفكير العقلى الباطني الحالص ؛ فاذا تطابقت النتيجتان كان بها ، والا فاذا اختلفتا فعليك أن تكمل النتيجة التي جاءت عن طريق البحث الظاهري عا قد دلت عليه النتيجة التي جاءت عن طريق التفكير الباطني ؟ أى أن الأولوية لحكم العقل ، فهو معيارنا الأخــير في استقامة الأحكام التي تجيء عن طريق البحث في الظواهر بالملاحظة الخارجية.

فمهما يكن من قيمة البحث في الظواهر ، فلا مناص لنا من

⁽١) انظر الفصل الرابع من هذا الكتاب .

الرجوع آخر الأمر الى ما يحكم به العيان العقلى لنهتدى به سواء السبيل ، وهذا العيان العقلى لا يكون لك ولى من أفراد الناس ، بل يكون بادىء ذى بدء وحيا يوحى به الى نبي "م يُسوار ك ، وبغير هذا السند نظل نتخبط أين يكون الحق وأين يكون الباطل ، فالشكوك _ فى رأى جابر _ لا تنجاب « الا بالعيان وباقامة البرهان لا تكون الا بالعيان من أفعال الأنبياء » (١) وهذا هو بعينه ما يقوله حين يقول أيضا: « فوالله ما لى فى هذه الكتب الا تأليفها ، والباقى علم النبي " » (٢).

(ح) من أخلاق العلماء:

لقد نشر ابن حيان فى غضون بمؤلفاته مبادىء ير ها لازمة لكل من يتصدى للبحث العلمى ، فهى ـ اذا شئت ـ المنهج الخلقى للعلماء ، ومن هذه المبادىء انصاف الخصوم ، والانصاف يقتضى كذلك أن ينصف الباحث نفسه ازاء خصومه ، فليس من الانصاف الكامل أن توفيّى خصومك حقوقهم ثم تفرط فى حق نفسك عندهم ، لأن المسألة بينك وبينهم مسألة حق يرادبلوغه ، فاذا كنت بصدد خصم علمى فى فكرة بعينها ، فواجبك أن تعرض حججه كلها ، حجة حجة ، لا تترك منها شيئا وأنت عامد ، ثم تذكر عامد ، ولا تضيف اليها من عندك شيئا وأنت عامد ، ثم تذكر

⁽۱) كتاب الخواص ، مختارات كراوس ، ص ٣٣٢ .

⁽٢) نفس المصدر ، ص ٣١٧ .

عن كل حجة ما لها وما عليها من وجهة نظرك ؛ يقول ابن حيان : « ان العالم اذا كان منصفا فانه ليس يتنزل فى الأقسام شيئا الا ذكره ، واحتج عليه وله ، وأخذ حقه من خصومه ، ووفتًاهم حقوقهم ، والا فقد وقع العناد حماقة وجهلا » (١).

ومن المبادىء الخلقية للعالم أن يكون مثابرا دءوبا غير يائس من الكشف عن الحقيقة المنشودة ؛ فما أكثر ما يقتضى البحث عناء شديدا ، قد لا يحتمله الباحث فينفض عنه فى قنوط ؛ لكن الذى يريد الاحاطة بعلم ما من جميع فروعه احاطة تتيح له أن يتكلم فى أصوله ، وجبت عليه _ كما يقول جابر _ المثابرة التي لا تعرف الى الياس سبيلا ، ويستشهد جابر من هذا السياق بالآية الكرية : « ولا تيأسوا من روح الله انه لايبأس من روح الله الا القوم الكافرون » وهو يوجه الخطاب الى مولاه فيقول : وقد سمعت ما جاء به النبي صلى الله عليه وسلم فى القنوط ، وأحذ رك أن تصير الى هذه الحال فتندم حين لا ينفعك الندم ، والله أعلم بأمرك ؛ ... ووحق سيدى عليه السلام ان لم تقبل لتكونن مثل رعاع العامة السفلة الأجناد ، لعنهم الله أكثر مما قد لعنهم » (٢).

ويؤكد جابر لقارئه أنه لا نجاح فى عمل علمى الا اذا كان مسبوقا بعلم ؛ فالتحصيل النظرى أولا ثم التجربة والتطبيق

⁽۱) كتاب التجميع ، مختارات كراوس ، ص ٣٦٣ ،

 ⁽۲) المقالة الرابعة والعشرون من كتاب المخواص الكبير ، مختارات كراوس ص:
 ۳۱۷ •

ثانيا ؛ نعم ان هذا التحصيل الكامل قد يقتضى تعبا وجهدا ، لكنه لا مناص من ذلك اذا أريد الوصول ، يقول : « اتعب أولا تعبا واحدا ، واجمع ، وانظر ، واعلم ، ثم اعمل ؛ فانك لا تصل أولا ، ثم تصل الى ما تريد (۱) ..

ومبدأ آخر يوصى به ابن حيان ، وهو _ فيما أرى _ أدخل في المبادىء التربوية منه في مبادىء المنهج العلمي في اجراء البحوث ؛ لكنه على كل حال طابع يميز جابر' ويصور لنا شخصيته تصويرا واضحا ؛ ألا وهو التكتم والتخفى ؛ فواجب العلماء _ في رأيه _ أن يتكتموا علمهم ، فلا يكشفوه الا في الظروف الملائمة والا للأشـخاص الذين يسـتحقونه ويطيقونه ويستطيعون حمله عا يتفق وكرامته ؛ لأنك اذا صببت في انسان علما أكثر مما يطيق ، كنت كمن يضع في اناء أكثر مما يسم فيذهب الأمر هباء ، لا بل انك لتزهق ذلك الانسان وتحرقه بما تحمُّله اياه من علم يعجز عن حمله : « ولولا أنني أمرِت أن أعطى الناس بقدر استحقاقهم لكشيفت من نور الحكمة مايكون معه الشفاء الأقصى ؛ ولكنى أمرِرت بذلك لما فيه من الحكمة ؛ لأن العلم _ يا أخى _ لا يحمله الانسان الاعلى قدر طاقته والا أحرقه ، كما لا يقدر الاناء والحيــوان أن يحمل الا بقدر طاقته وملئه ، والا فاض ، ورجع بالذل والعجز » ^(۲).

⁽١) نفس المرجع ، ص ٣٢٣ ـ ٣٢٤ .

⁽٢) كتاب اخراج ما في القوة الى الفعل ، مختارات كراوس ، ص ٤٧ .

روى الجلدكى فى شرح المكتسب عن جابر بن حيان رواية (١) تبين وجهة نظر ابن حيان فى وجوب تكتم العالم حتى يصادف الظروف المواتية ، وذلك أن تلميذا أراد التعليم والأخذ عنه ، فماطله جابر وراوغه ، فلما أصر التلميذ ولم يتحول عن طلبته ، قال جابر : « انما أردت أن أختبرك وأعلم حقيقة مكان الادراك منك ، ولتكن من أهل هذا العلم على حذر ممن يأخذه عنك ، واعلم أن من المفترض علينا كتمان هذا العلم ، وتحريم اذاعته لغير المستحق من بنى نوعنا ، وأن لا نكتمه عن أهله ، لأن وضع الأشياء فى محاليها من الأمور الواجبة ، ولأن فى اذاعته خراب العالم ، وفى كتمانه عن أهله تضييع لهم » .

و نختم حديثنا عن منهج ابن حيان بموجز لهذا المنهج يضغطه في عشر نقط (٢٠) هي :

على صاحب التجربة العلمية أن يعرف علة قيامه بالتجربة التي يجريها.

على صاحب التجربة العلمية أن يفهم الارشادات فهما
 حدا .

٣ ـ ينبغي اجتناب ما هو مستحيل وما هو عقيم .

تجب العناية باختيار الزمن الملائم والفصل المناسب من فصول العام (في هذه الفقرة اشارة الى اعتراف جابر

⁽۱) حاجى خليفة ، كشسف الظنون ، ص ٣٤٣ - ٣٤٤ .

Holmyard, E. J., Chemistry to the Time of Dalton (7)

- بتأثير النجوم ومواضعها فى البحوث العلمية كما سيرد ذكر ذلك مفصلا فى هذا الكتاب) .
 - ه _ يحسن أن يكون المعمل في مكان معزول .
 - ٦ يجب أن يتخذ الكيموى أصدقاءه ممن يثق فيهم .
- ولا بد أن يكون لديه الفراغ الذي يمكننه من اجراء
 تجاربه
 - ٨ وأن يكون صبورا كتوما .
 - ٩ وأن يكون دءوبا
- ۱۰ وألا تخدعه الظواهر فيتسرع في الوصول بتجاربه الي نتائجها .

تصنف لع الوم

انه لمما يتصل اتصالا وثيقا بالمنهج عند العالم الفيلسوف أو عند الفيلسوف العالم ، أن يصنف العلوم تصنيفا ببين حدودها والعلاقة القائمة بينها ؛ وان الأمر هنا ليحتاج الى نظرة واسعة شاملة تنظر الى المعرفة الانسانية جملة واحدة ، فلئن كان المختص في علم واحد ملما بأطراف علمه وحدوده ، فهو لايشمل بنظرته ما وراءً هذا العلم المعين من علوم أخرى ، لابد أن تكون على صلة به بعيدة أو قريبة ، ما دام العالم عالما واحدا ، ولعل هذا الفرق بين النظرة المحدودة بحدود علم واحد ، والنظرة الشاملة للعلوم جميعا في علاقاتها بعضها ببعض ، أقول لعل هذا الفرق بين النظرتين هو أبرز ما يميز نظرة العلم الصرف من نظرة الفلسفة ؛ فالفلسفة دائمًا تعنى بالتفكير العلمي في عصرها ، أعنى أنها لا تختلف عن العلم أصلا وجوهرا ، وأما موضع الاختلاف بينهما فهو درجة التخصيص أو التعميم . فالعلم الواحد يختص بموضوع واحد ، والفلسفة تحلل لتصــل الى القاعدة العميقة التي تشترك فيها العلوم كلها ، وعنها تتفرع ، وبديهي أن تكون هذه القاعدة المنشودة غاية في التعميم ، ما دامت تغض النظر عن الاختلافات النوعية جميعاً ، وهي الاختلافات التي تفرق بين علم وعلم .

فلا تكاد تجد فى تاريخ الفلسفة فيلسوفا لم يتناول علوم عصره بالتصنيف ، ولئن اختلف الفلاسفة فى تصنيفهم للعلوم ، فذلك راجع _ فضلا عن اختلافاتهم فى وجهة النظر _ راجع الى اختلاف العلوم نفسها عصرا بعد عصر ، فلا وجه للغرابة _ اذن _ أن نجد تصنيف جابر لعلوم عصره مشتسلا على جوانب لا نقر ها نحن اليوم بين العلوم المعترف بها فى عصرنا .

رادف ابن حيان بين ثلاث كلمات فجعلها بمعنى واحد ، وهي : « العلم » و « العقل » و « النور » ؛ ولو فهمنا كلمة « النور » بمعنى الاشراق العقلى الذي يتيح للانسان أن يدرك حقيقة ميًا بعيانه العقلى المباشر ، أي أنه يدركها بحدسه الصادق ولقانته _ وقد استعمل ديكارت كلمة « النور » في مسالة الادراك بهذا المعنى ، فهو استعمال مجازى قريب الى الأذهان _ أقول اننا لو فهمنا كلمة « النور » بمعنى « الحدس » الصادق المهتدى بطريق مباشر الى الحقيقة المدركة ، لكانت الكلمات الثلاث المترادفة عنده هي : « الحدس» و « العقل» و « العلم» ؛ ولهذه المرادفة مغزى بعيد ، اذ تدل على أن العلم عند ابن حيان عملية عرفانية صرف ، تكشف عن حقائق موجودة قائمة ، ولا تخلق ما ليس موجودا ولا قائما ؛ أو ان شئت فقل ان العلم عنده عملية فيها ادراك ولكن ليس فيها ارادة ونزوع الى فعل ؛ أى أن العلم ليس من شأنه أن يغير شيئًا ، فالعالم هناك بعناصره وكيفياته منذ الأزل ؛ فكما تنير مصباحا في غرفة مظلمة فتكشف بضوء المصباح عن أثاث الغرفة دون أن تضييف البه

شيئًا أو أن تغير من أوضاعه شــيئًا ، فكذلك علم العالِم ازاء الكون وموجوداته ؛ فهو « نور » بكشف لصاحبه عما هنالك وكفي ، وهذا يقتضي أن تسماوي موقفان : موقف تكون الحقائق التي تنكشف لنا مما عكن أن يتحول الى فعل ، وموقف آخر لا تكون الحقائق المكتشفة فيه مما ينفع فى تغيير الأشياء. والحق أن قد لبثت الفلسيفة طوال العصر القديم والعصر الوسيط ، تنظر الى الحقيقة من جانبها العرفاني الادراكي الصرف ، فيكفى الانسان أن « بعرف » ما هنالك ، بغض النظر عن طبيعة هذه المعرفة من حيث علاقتها بحانب الأرادة الفاعلة النشيطة ؛ حتى جاء عصرالنهضة الأوربية ونادي فرانسس بيكن بدعوته القوية نحو أن يكون « العلم قوة » _ وهـ ذه عبارة بيكن _ قاصدا بذلك أن يقصر كلمة « العلم » بمعناها الصحيح على ما يزود الانسان بالقدرة على الفعل ، واذا لم يكن للمعرفة التي نحصلها أو نكشف عنها هذه القابلية ، فليست هي عنده من العلم فى شيء _ وغنى عن البيان أن المدرسة البراجماتية المعاصرة تعد تلبة لدعوة سكن هذه .

ونعود الى عالمنا الفيلسوف جابر بن حيان ، ونقول انه رادف بين : « العلم » و « العقل » و « النور » (= الحدس الصادق) ؛ أى أنه لا يشترط فى العلم أن يكون قابلا للتطبيق والفعل (١) ، وهذه هي عبارته بنصها : « العلم نور ، والعقل

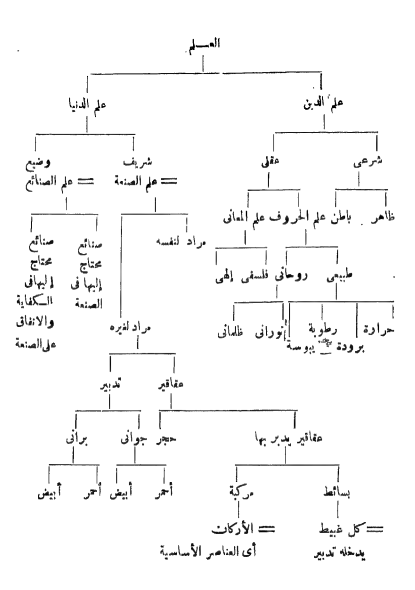
 ⁽۱) لكن جابرا عندما أواد أن يعرّنف « علم الدنيا » قال عنه نانه العلم بما يجلب النفع ويدفع الضرر حداجع ففرة ٢٠ وما بعدها في هذا العصل .

نور ، فالعلم عقل ، والنور عقل ، كل واحدة من هذه يمكن أن تكون مقدمة ، ويمكن أن تكون وسطا ، فتقول : كل علم عقل ، وكل عقل نور ، فالنتيجة كل علم نور ، وكذلك اذا قدّم العقل وجعل العلم وسطا ، كان كذلك (يعنى أنك تستطيع أن تقول : كل عقل علم وكل علم نور ، فالنتيجة كل عقل نور) وكذلك اذا قدّم النور وجعل العلم وسطا ، فكان : كل نور علم ، وكل علم عقل ، فالنتيجة كل نور علم ، وكل علم عقل ، فالنتيجة كل نور عقل » (1) .

وفيما يلى مخطط بالعلوم كما يصنفها جابر بن حيان ، استخرجناه من أقواله ، وسنعقب عليه بتعريفاته لهذه العلوم علما علما ، مع ملاحظة أنه يقدم لكل علم تعريفين ، لأنه ينظر الى كل علم من زاويتين : فتعريف للعلم منظورا اليه من ناحية الطريقة التي يتعكم بها ، وتعريف آخر للعلم نفسه منظورا اليه من حيث هو علم قائم بذاته ، سواء و جد من يتعلمه أو لم يوجد ؛ بعبارة أخرى ، التعريف الأول لكل علم هو تعريف له في علاقته بالانسان الذي يحصله ، أي أنه تعريف له من الناحية التربوية ، وأما التعريف الشاني فهو تعريف للعلم المعين في حدوده الموضوعية المستقلة عن الانسان (٢٠).

⁽١) كتاب اخراج ما في القوة الى الفعل ، مختارات كراوس ، ص ٨] .

 ⁽۲) تصنيف العلوم وتعريفها واردان في: « كتاب الحدود » وهو من المختارات
 التى نسرها پول كراوس .



تعريفات العلوم:

١ ـ علم الدين:

(١) التعريف من طريق التعليم:

هو صور يتحلى بها العقل ليستعملها فيما يرجو الانتفاع به بعد الموت ؛ وليس يعترض على هذا طلب ُ رئاسة الدنيا ، ولا اعظام الناس له من أجلها ، ولا الحيلة عليهم باظهارها ؛ لأن كل ذلك ليس هو لها بالذات ، لكن بطريق العتركض .

(ب) تعريف علم الدين في ذاته:

هو الأفعال المأمور باتيانها للصلاح فيما بعد الموت .

٢ _ علم الدنيا:

(۱) هو الصور التي يقتنيها العقل والنفس ، لاجتلاب المنافع ودفع المضار قبل الموت ، وائما قلنا في هذا الحد: «يقتنيها العقل والنفس » لأن من المنافع والمضار أشياء متعلقة بالشهوة ، وهي من خواص النفس ، فعلم هذه مقصور على النفس ، اذ كان العقل عدوا للشهوة ، ومنها أشياء متعلقة بالرأى ، فعلمها مقصور على العقل ، فلذلك احتجنا في الحد" البهما .

(ب) هو جميع ما فى عالم الكون من الحوادث ، الفــــارة والنافعة ، بأى وجه كان ذلك فيها (١).

⁽۱) لاحظ أنه لا يغرق بين علوم الدين وعلوم الدنيا من حيث أن كليهما يراد به النعع ، بل الغرق بينهما هو فقط في زمن الانتفاع متى يكون : فعلوم الدنيا لا قبل الموت ، وعلوم الدين لما بعد الموت .

٣ - العلم الشرعى (من علوم الدين):

- (۱) هو العلم المقصود به أفضل السياسات النافعة دينا ودنيا ، لما كان من منافع الدنيا نافعا بعد الموت ؛ وانما خصصنا هذا النوع من منافع الدنيا لأن ما لم يكن من منافعها هذه حاله ، ولا تَعَكُن له بالدين ، فلا يدخل في هذا التعريف .
- (ب) هو السنن المقصود بها سياسة العامة على وجه يصلحون فيه صلاحا نافعا في عاجل أمرهم وآجله .

العلم العقلى (من علوم الدين):

- (۱) هو علم ما غاب عن الحواس ، وتحلى به العقل الجزئى من أحوال العلة الأولى وأحوال نفسه ، وأحوال العقل الكلى والنفس الكلية والجزئية ، فيما يتتعجل به الفضيلة في عالم السكون ، ويتتوصل به الى عالم البقاء .
- (ب) هو الجوهر البسيط القابل لصور الأشياء ذوات الصور والمعانى على حقائقها ٤ كقبول المراة لما قابنكها من الصور والأشكال ذوات الألوان والأصباغ.

علم الحروف (من الجانب العقلى فَى علوم الدّين) :

- (+)
- (ب) هو الأشكال الداليّة بالمواضعة على الأصوات المقطبّعية تقطيعا بدل بنظمه على المعانى بالمواطأة عليها

- ٦ علم المعانى (معانى الكلمات) وهو من الجانب العقلى في علوم
 الدين) :
- (١٠) هو العلم المحيط بمباحث الحروف الأربعة ، أى الكلمات الأربعة ، وهى : هل ، ما ، كيف ، لم (الهلبيئة ، والمائية ، والكيفية ، واللهميئة) لم أعنى هو العلم الذي يحيط بالأشياء من حيث أصلها وصفاتها والهدف المقصود من وجودها.
 - (ب) هو الصور المقصود بالحروف الى الدلالة عليها .

٧ _ علم معانى الحروف الطبيعى: (١)

- (١) هو العلم بالطبائع الخاصة التي تدل عليها حروف الكلمات ، اذ أن كل كلمة دالة على طبيعة مسماها بالأحرف التي ركبت منها .
- (ب) هو الاحاطة بالوسائل التي نستحدث بها كائنات ذوات طبائع معينة .

٨ ـ علم معانى الحروف الروحانى:

- (١) هو العلم بالأشكال المؤتلفة من النور والظلمة .
- (ب) الروح هو الشيء اللطيف الجاري مجرى الصورة الفاعلة.

⁽۱) یتحدب هنا ابن حیان عن علم معانی الحروف ، فیقسمه قسمین : قسم طبیعی وآخر روحانی ؛ مع أنه لم یسكن فی تصنیفه قد قسمه هسده القسمة ، بل قسمه الی ما هو فلسفی وما هو روحانی ؛ أما القسسمة الی ما هو طبیعی وما هو روحانی ، فكان قد جعلها لعلم الحروف لا لعلم المانی .

- ب العلم النوراني (وهو أحد فرعى علم الحروف الروحاني):
 (١) هو العلم بحقيقة النور الفائض على الكل .
- (ب) النور هو الجوهر الذي يتكسب جميع الأشياء بياضا مشرقا بالممازجة ، بحسب قبول تلك الأشياء ، على اختلافها في القيول .
- العلم الظلماني (وهو الفرع الآخر من فرعى علم الحسروف الروحاني) :
- (١) هو العلم بما هو ضد للنور ، وكيفية تضاده ، وعلة ذلك التضاد ، ولا نقول هو العلم بطبيعة ذلك الضد ، لأن العلم بأحد الضدين هو فى الوقت نفسه علم بالآخر فى الجملة .
- (ب) الظلمة هي عدم النور من الأشياء العادمة له أو العادمة لأثره ، وهي الأشياء التي يقال لها ظلمانية ، وأما الأشياء القابلة للنور فيقال لها نورانية (١).
- 11 علم الحرارة (وهو أحد الفروع الأربعة التي يتفرع اليها علم الحروف الطبيعي):
- (١) هو العلم بالحــرارة فى جوهرها وفى أثرها وفى سبب حدوثها .

- (ب) الحرارة هي غليان الهيولي ، وهي حركتها في الجهات كلها (١).
- 17 علم البرودة (وهو ثانى الفروع الأربعة لعملم الحروف الطبيعي):
- (ا) هو العلم بها من حيث جوهرها وأثرها وسبب وجودها .
- (ب) البرودة هي حركة الهيولي من محيطها الى مركزها (^{٢)}
- 17 علم الرطوبة (وهو ثالث الفروع لعلم الحروف الطبيعى): (ا) هو العلم بجوهرها وخاصتها وسبب حدوثها ؛ ولم نقل هنا هو العلم بأثرها ؛ لأن الرطوية منفعلة لا فاعلة .
- (ب) الرطوبة هي مادة الحرارة في حركتها ، وغذاؤها المحيد, لها .

١٤ - علم اليبوسة:

(١) هي العلم بجوهرها وخاصَّتها وسبب حدوثها ؛ ولم

⁽۱) توله ان الحرارة هى حركه الهيولى يوافق قول العلم الحديث فى ماهية الحسرارة ، اذ هى حسركة اللرات ، فترداد درجة الحرارة بازدياد سرعة اللراك وتفل درجة الحرارة ببطء الدرات في حركتها .

⁽۲) لا حاجة بنا الى تنبيه القارىء الى أن العلم القديم كله ـ عند اليونان وفى العصور الوسطى ـ كان علما كيفيا ، على خلاف العلم الحديث الذى يزيد اهتمامه بالجانب الكمى ؛ فقد كانت « البرودة » حقيفة قائمة بداتها مستقلة عن « الحرارة » لاحتالافهما فى الكيف ؛ أما اليسوم فالبرودة هى درجة من درجات الحسرارة ، ولا إختلاف بين الطرفين الا فى الكم وحده ، وقل هذا نفسه بالنسبة الى «الرطوبة» و « اليبوسة » .

نقل هنا أيضا انه العلم بأثرها ، لأن اليبوســة ــ كالرطونة ــ منفعلة لا فاعلة .

- (ب) اليبوسة هى المفرِّقة بين الأشياء المجتمعة تفريقا طبيعيا ، وانما قلنا تفريقا طبيعيا لئلا يلتبس عليك بتفريق الصناعة ، لأتا قد نقطع الشيء بالسكين فنفرق بين أجزائه ، وليس السكين يبوسة ، ففى مثل هذه الحالة يكون التفريق منسوبا الى الصناعة لا الى الطبيعة .
 - 10 _ العلم الفلسفى (وهو احد فرعى علم معانى الحروف):
 - (١) هو العلم بحقائق الموجودات المعلومة .
- (ب) الفلسفة هي العلم بأمور الطبيعة وعللها القريبة والبعيدة.
- 17 ـ العــلم الالهى (وهو الفرع الآخر من فرعى عــلم معــانى الحروف) :
- (١) هو العلم بالعلة الأولى وما كان عنها بغير واسطة ، أو بوسيط واحد فقط .
- (ب) هو علم ما بعد الطبيعة من النفس الناطقة والعقل والعلة الأولى وخواصها (١).

⁽۱) هذه تفرقة دقيقة بين العلم الالهى والفلسيغة ؛ فالعلم بالعلة الأولى (يه الله) هو علم الهى لا فلسغة ، وأما الفلسغة فتقتصر على العلم بالأشياء المخلوقة ، أي العسلم بالطبيعة ؛ بعبارة أخرى فأن البحث في العلاقات بين كائنات الطبيعة فلمن العلم الالهى لا من الفلسغة .

- 1V _ علم الشرع (علم الدين ينقسم قسسمين: عقلى وشرعى » وقد كان حديثنا من رقم ؟ الى رقم ١٦ منصر فا الى أقسسام علم الدين العسقلى » وننتقسل الآن الى القسم الشرعى _ انظر أيضارقم ٣):
- (١) هو العلم بالسنن النافعة ـ اذا استعملت على حقائقها فيما بعد الموت وقبله ـ من الأشياء النافعة فيما بعد الموت .
 - (ب)

۱۸ - علم الظاهر (وهو أحد فرعى علم الشرع):

- (ا) هو العلم بالسنن كما يدركها عامة الناس فى الطبيعة والعقول والنفوس .
 - (ب) هو علم أولئك الذين يؤلفون عامة الناس.

19 - علم الباطن (وهو الفرع الآخر من فرعى علم الشرع) :

- (ا) هو العلم بعلل السنن وأغراضها التي تليق بالعقول الالهية .
 - (ب) هو الغرض المستور المراد بالظاهر .

الى هنا انتهينا من فروع علم الدين ، وننتقل الى علم الدنيا وفروعه ــ راجع فقرة ٢ .

٢٠ ـ علم الدنيا:

(١) هو العلم بالنافع والضار ، وما جلب المنافع منها أو

أعان فيه ، ود ُفَكَع المضار منها أو أعان على ما تدفع به (۱) ... (ب) ... (ب)

٢١ _ علم العنيا الشريف (وهو ما يسمى بعلم الصنعة) :

(١) هو العلم بما أغنى الانسان عن جميع الناس فى قوام حياته الجيدة .

وهو العلم بالاكسير .

(ب) الشريف هو المستغنى عن غيره فيما تحتاج اليه الأشياء بعضها الى بعض .

٢٢ - علم الدنيا الوضيع (وهو ما يسمى بعلم الصنائع):

(١) هو العلم بما يوصل الى اللذات والمنافع وحفظ الحياة قبل الموت ؛ فهو العلم بما يحتاج اليه الناس فى منافع دنياهم .

(ب) الوضيع هو المحتاج الى غيره حاجة تقتضى تفضيله ليه.

والصنائع هي الآلات الموصلة الى استغناء الانسان بنفسه عمن سواه في المكاسب من جهة غير معتادة .

⁽۱) هذه نظرة عملية براجماسية الى الملم ، لا تتفق مع وجهة نظره العامة النى شرحناها فى أول هذا الفصل ، ومؤداها أن العلم هو مجرد الكشسف عن الحقائق بغض النظر عن الاستفادة منها ؛ ويرول التناقض الظاهر اذا تذكرنا أنه حين يعر في العلم بصفة عامة فانما يصوغ التعريف على نحو يصلح لعلوم الدين وعلوم الدنيا معا ؛ على أنه اذا كان العلم مجرد كشف عرفانى ادراكى ، فذلك لا يقتضى منطقيا الا تجىء مرحلة تطبيقية بعد ذلك .

وعلم الدنيا الشريف محتاج فى تحقيقه الى علم الدنيا الوضيع ، لأن هذا الأخبر هو الوسائل الموصلة الى أهداف ذاك .

۲۳ - علم الاكسير (اوهو علم مراد لنفسه):

(۱) هو العلم بالشيء الذي تُجرَى عليه التجارب ، وهو الذي يصبغ جوهرا منّا من الجواهر الذائبة الحسيسة ، ويحوله الى جوهر ذائب شريف .

(ب)

۲٤ - علم العقاقير (وهو علم مراد لفيره):

(١) هو العلم بالأحجار والمعادن المحتاج اليها فى بلوغ الاكسير والوصول اليه .

(ب) العقاقير هي الأجسام التي تُجري عليها التجارب.

70 - علم التدابير (وهو أيضا علم مراد الفيره):

(ا) هو العلم بالأفعال المغيرة لأعراض ما حلَّت فيه الى أعراض أخر أشرف منها وأسوق الى تمام الاكسير .

(ب) التدابير هي الأفعال المقصود بها بلوغ المراد لنفسه من الصنعة.

٢٦ ـ علم الحجر (وهو أحد فرعى علم العقاقير) :

- (۱) هو العلم بالشيء الذي يراد تبديل أغراضــه ليصير اكســـيرا .
- (ب) الحجر هو الجوهر المطلوب منه الغنى عن الغير من وحه شريف غير معتاد .
- ۲۷ _ علم العقاقير الداخلة في تدبير هذا الحجن (وهو الفرع الآخر من فرعى علم العقاقير):
- (١) هو العلم بالجواهر المعدنية ذوات الخواص التي تغير أعراض هذا الحجر المراد تغيرها .
 - (ب) ... س

۲۸ - العلم الجواني (وهو أحد فرعى علم التدابير) :

- (۱) هو العلم بالشيء الذي تجرى التجارب عليه من داخل ، ليتحول من حالة الى حالة .
- (ب) الجوانى هو ما تقع عليه التجربة من جوانب الشيء عجنسعة تقصد الوصول الى غاية ما يمكن الوصول اليه .

٢٩ ـ العلم البراني (وهو الفرع الآخر من علم التدابير) :

- (۱) هو العلم بالتجارب التي تُجري على الشيء في. ظاهره.
- (ب) البراني هو الشيء اذا نُظر الى جوانب مُفرداً بعضها عن بعض في أول الأمر ، وهو لا يوصلنا الى آخر ما يمكن

للصنعة أن تصل اليه ؛ وفي هذه الحالة نكون على علم بما سياليه أمره قبل أن يصبر اليه .

- ٣- علم الأحمر الجواني (وهو احد فرعى العلم الجواني) :

- (١) هو العلم بما يصبغ الفضة ذهبا على صورة كاملة
- (ب) الصبغ الأحمر هو ما كان غائصا منه فى الأجسد الذائبة ، وهو اما أحمر واما أصفر واما مسكيتاً بين الصو والحمرة .
- ٣٣ ـ علم الأبيض الجواني (وهو الفرع الآخر من العلم الجوانر
- (١) هو العلم بما يصبغ النحاس فضة على صورة كاملة
- (ب) الصبغ الأبيض هو الغائص فى الأجساد الذائبة ، الما أبيض خالص ، واما أغبر ، واما أحمر كمد .

٣٢٠ - علم الأحمر البراني:

- . (١) هو العلم بما يصبغ الفضة ذهبا على صورة ناقص
 - (ب)

"٣٢ - علم الأبيض البراني:

- (١) هو العلم بما يصبغ النحاس فضة على صورة ناقص
 - (ب)

- ٣٤ _ علم الاكسير الأحمر (وهو أحد فرعى علم الاكسير:
- (١) هو العلم بما يصبغ الفضة ذهبا بحكم طبيعته .
- (ب) الاكسير التام هو الصابغ للجوهر الذائب صبغا ثابتا وذلك بتحويله من نوع الى نوع أشرف منه .
- حلم الاكسير الأبيض (وهو الفرع الآخر من علم الاكسير):
- (١) هو العلم بما يصبغ النحاس أو الرصاص فضة بحكم طبيعته .
- (ب) الاكسير الأبيض التام هو الصابغ للنحاس فضة بيضاء جامعة لخواص الفضة بأسرها .

٣٦ _ علم العقاقير السبيطة:

- (١) هو العلم بما لم يدخله تدبير الصنعة .
 - (ب)

٣٧ _ علم العقاقير المركبة:

- (١) هو العلم بما دخله تدبير الصنعة .
 - (ب)

٣٨ _ علم البسيط الفبيط:

- (١) هو العلم بما كان على خلقته الأولى التي هو بِها هو
 - هو.
- (ب) البسيط الغبيط هو مالا تدبير فيه من تدابير الصنعة .

٣٩ ـ علم الأركان (أي عناصر التركيب):

- (۱) هو العلم بالعناصر التي اذا دبرت تدبيرا يجمعها ما تكون الاكسير .
 - (ب) الشيء المركب هو ما دخله التدبير مع غيره .

تلك هى صنوف العلم _ الدينى والدنيوى _ عند جابر بن حيان ، وحدودها التى تميزها بعضها من بعض ؛ ونستطيع أن نلخص الأمر تلخيصا نضع به النقاط البارزة أمام أنظارنا ، فنقول انه _ أولا _ يفرق بين ما هو علم دينى وما هو علم دنيوى على أساس زمن الانتفاع بالشرة ، فان كان هذا الانتفاع بعد الموت كان علما دنيويا.

وثانيا _ هو يميز فى علوم الدين بين علم يقوم على النص قياما مباشرا ، وعندئذ اما أن تأخذ النص بظاهره واما أن تأخذ بتأويلاته الحفية الباطنة ، وعلم يقوم على الأحكام العقلية التى يقاس فيها موضوع الحكم على شيء سواه ، وها هنا لا بد لنا من منطق يدقق النظر فى الكلمات والجمل ، لأن العقل مداره قضايا وأحكام ، وهدذه مؤلفة من كلمات ، والكلمات مؤلفة من أحرف .

وثالثا _ يجعل جابر علم الصنعة (أى علم الكيمياء) قطب الرحى فى علوم الدنيا ؛ وكأنما هو يقسمه قسمين: نظرى وعملى ؛ فالنظرى منه هو الذى يقصر عليه اسم «علم الصنعة»

وأما العملى فهو الذى يسميه «علم الصنائع » ويقصد بها الوسائل التجريبية التى لا بد منها فى علم الصنعة ؛ ولب اللباب فى علم الصنعة هذا (= علم الكيمياء) هو أن نصل الى المادة الصابغة التى تحيل الفضة ذهبا أو تحيل النحاس فضة وهكذا .

* * *

على أننا نجد لابن حيان تصنيفا آخر للعلوم (١) ، اذ يصنفها سبعة أصناف ، يجعل علم الصنعة واحدا منها ، وهي :

۱ _ علم الطب ، ۲ _ علم الصنعة ، ۳ _ علم الخواص ، ٤ _ علم الطلسمات ، ٥ _ علم استخدام الكواكب العلوية ، ٢ _ علم الطبيعة ، ٧ _ علم الصور وهو علم تكوين الكائنات . ويفيض ابن حيان القول فى كل علم من هذه العلوم السبعة

المختلفة ، ليبين فى كل علم منها أقسامه الفرعية ووسائله وأهدافه وما الى ذلك .

فتراه _ مثلا _ يقسم علم الطب قسمين أساسيين: نظرى وعملى ، ثم يقسم كلا من القسمين قسمين: أحدهما يعنى بالعقل أو بالنفس ، والآخر يعنى بالجسم ، وعند حديثه على طب الجسم يلجأ الى تحليل الجسم الى عناصره ، وتشريحه الى أعضائه فى استفاضة واطناب مما لا يتسع المقام لذكره مفصئلا (٢) ؛ فمن قبيل كلامه فى التشريح قوله: « الانسان مركب من أربعة

⁽۱) كتاب اخراج ما في القوه الى الفعل ، مخنارات كراوس ، ص ١٨٠٠

⁽٢) المرجع السابق من ص ٥١ الى ص ٦٠٠

وثمانين ألف قطعة كبار وصغار ، وجميعها يقال لها اما عظم واما عضل واما عصب واما شريان واما وتر واما ليف واما غضروف واما عظام سمسمانية يقال لها السئلامكي في لغة العرب واما ظفر واما جلد » ثم يمضى في ذكر أجهزاء كل من ههذه الأقسام (١).

ويقول كذلك ان الأعضاء الرئيسية فى الانسمان أربعة: الدماغ والقلب والكبد والأنثيان (؟) ، والأخلاط فى بدن الانسان أربعة أنواع: البلغم ويقابل الدماغ ، والصفراء وتقابل الكبد ، والدم ويقابل القلب ، والسوداء وتقابل الأنثيين (؟).

وهذه العلل بدورها تقابل العناصر الرئيسية الأربعة: الماء ، والنار ، والهواء ، والأرض ، فالماء للدماغ ، والنار للقلب ، والهواء للكبد ، والأرض للأنثيين (?) .

والعناصر الأربعة بدورها تقابل الكيفيات الأربع: الرطوبة للماء ، والحرارة للنار ، والبرودة للهواء ، واليبوسة للأرض ، على أن هذه الكيفيات الأربع هي في الحقيقة مركبات ، كل منها مركب من عنصرين أساسيين على الوجه الآتي :

البرودة + الرطوبة = ماء . الحرارة + اليبوسة = نار . الحرارة + الرطوبة = هواء . البرودة + اليبوسة = أرض .

⁽١) المرجع السابق ، ص ٥٥ - ٥٦ .

وصحة الجسم هي في اعتدال هذه الأشياء كلها في مزاج متزن .

وفى أقسام الدماغ يقول جابر انها ثلاثة: الأول هو المسامت للوجه ويقال له بيت الخيال ، والأوسط وهو بيت الذكر ، والثالث فى مؤخرة الدماغ ويقال له بيت الفكر ؛ وأى هذه فسكد فسكد ذلك الشيء المحدود به ؛ حتى يفسد الخيال والفكر والذكر (١).

وهكذا يتناول جابر أجزاء الجسم التي ذكرها أول الأمر مجملة فيحللها الى أقسام والأقسام الى أقسام فرعية وهكذا.

وعمل هذه الافاضة يتحدث عن بقية العلوم السبعة : علم الصنعة ، وعلم الحواص ، وعلم الطلسمات ، وعلم الستخدام الكواكب العلوية ، وعلم الطبيعة ، وعلم الصور ، مما سيرد ذكره في مواضعها المناسبة في هذا الكتاب .

⁽۱) المرجع السابق ، ص ٥٦ .

سراللف ومخرها

﴿ ١) اللغة والعالم:

مَتَكَضَمَّنا ، وما يزالون يطرحونه الى يومنا هذا ، وهو هذا : الى أى حد نستطيع أن نستدل طبيعة العالم الخارجي من طبيعة اللغة التي تتحدث بها عن ذلك العالم ? ها نحن أولاء قد أنشأنا لأنفسنا مجموعة ضخمة من رموز _ هي الكلمات _ واتفقنا معا على الطريقة التي نبني بها هذه الرموز فتكون جُمُكلا مفهومة بنطق بها المتكلم فيفهم عنه السامع ؛ وواضح أن هذه المجموعة الرمزية الضخمة ـ وهي تختلف باختلاف الجماعات البشرية ، اذ أن لكل جماعة منها لغتها الخاصة بها في عمليات التفاهم بين أبنائها _ واضح أن هـــذه المجموعة الرمزية الضخمة _ أعنى اللغة _ ليست هي نفسها الأشياء التي جاءت تلك الرموز لترمز اليها ؛ فليست «كلمة » خبر هي الخبر نفسه الذي يؤكل ، ولا « كلمة » الماء هي الماء الذي يروى الظمأ ؛ فالرمز اللغوى شيء والمرموز اليه شيء آخر ؛ واذا ما تكاملت لدينا لغة للتفاهم ، كان لدينا جانبان مختلفان هما : هذه اللغة من ناحية ، ثم العالكم الخارجي الذي نتحدث عنه بهذه اللغة من ناحية أخرى ؛ أقول أن هـــذه الثنائية بين رموز اللغة وبين أشياء العـــالم الخارجي

المرموز اليها برموز اللغة ، هي من الوضوح بحيث لم تكن تستدعي منا ذكرا وتوضيحا ، ولكن ما ظنك وهذه الحقيقة الواضحة كثيرا ما تحتاج الى لفت الأنظار اليها ، ثم هذه الأنظار لا تلتفت الا بعد جهد شديد ? فكأتما اللغة هواء شفاف لا يحجب الأشياء التي وراءه ، فنحسب آلاً هواء بيننا وبين تلك الأشياء ونعود بعد هذا الى سؤالنا الأول : الى أى حد نستطيع أن نستدل طبيعة العالم الخارجي من طبيعة اللغة التي أنشأ ناها لنرمز بها الى ذلك العالم ? في هذا يختلف الفلاسفة أو معظمهم فنقسمون ازاءه فئات ثلاثا :

١ - فريق يستدل خصائص العالم من خصائص اللغة ؛ فان كان تركيب الجملة _ مثلا _ لا يكون الا بترافر جانبين ، هما : المسند اليه من جهة والمسنك من جهة أخرى ، فلا بد أن تكون أشياء العالم على هذا النحو من التأليف ، فيكون لكل شيء جوهره من جهة والخصائص التي تطرأ على ذلك الجوهر من جهة أخرى ، وكذلك اذا كان في اللغة كلمات مختلفة النوع ، فلابد أن تكون مسسياتها مختلفة أيضا ، فهنالك _ مثلا _ أسماء فلابد أن تكون مسسياتها مختلفة أيضا ، فهنالك _ مثلا _ أسماء جزئية وأسماء كلية ، فلا بد أن يكون في العالم الخارجي مايقابل هذه و تلك ، ففيه كائنات جزئية ، وفيه أيضا كائنات كلية ، وهذا هو بعينه ما دعا أفلاطون الى افتراض وجود عالم بأسره بهذه الكائنات الكلية _ أسماه بعالم الأفكار أو بعالم المثل _ الى جانب عالمنا هذا المادي الذي كل ما فيه أفراد جزئية ... هكذا تستطيع أن تخضى في مفردات اللغة وفي طرائق تركيبها ،

فتستدل من كل مفرد لغوى ومن كل تركيب ماذا ينبغى أن يكون مقابلا له فى عالم الأشياء ؛ وفريق الفلاسفة الذين يرتكزون على طبيعة اللغة ليفهموا طبيعة العالم هم : أفلاطون » واسبينوزا وليبنتز ، وهيجل ، وبرادلى (١) وسنرى أن عالمنا الفيلسوف جابر بن حيان هو من هذه الزمرة .

٧ - وفريق ثان من الفلاسفة يذهب الى أن الانسان محال عليمه أن يجاوز بعلمه حدود كلمات اللغة الى حيث العالم الخارجى فى ذاته ، وان شئت أن تفهم وجهة نظر هذا الفريق فحاول أن تنقل الى من شئت أمرا تريد أن تحيطه به علما كأن تقول له - مثلا - « ان الورقة بيضاء » تجد أنك تشر له كلمة بأخرى ، وهذه بثالثة فرابعة وهلم جرا ، أى أنك ستظل مع زميلك حبيس المحلمات التى تتفاهمان بها، ولا وسيلة أمامكما تخرجان بها من سجن الكلمات الى حيث « البياض » الخارجى الذى يصف الورقة ، فما بالك اذا أردت لزميلك أن الحارجى الذى يصف الورقة ، فما بالك اذا أردت لزميلك أن يعرف - متلا - أنك خائف أو حزين أو نشوان أو عاشق ولهان ? مجاوزة اللغة هنا الى الحقيقة المرموز اليها باللغة أمر معال ، وخلاصة الرأى عند هذا الفريق الثاني من الفلاسفة هى معرفة وكل معرفة - حتى المعرفة العالمية - انما هي معرفة كلمات لغوية لا أكثر ولا أقل ، ومن هذا الفريق أولئك.

Russell, B., On Onquiry ints Meaning and Truth (۱)

الذين يتسمَّوْن بالاسميين فى تاريخ الفلسفة ، مثل وليم أوكام فى العصور الوسطى (١٣٩٠ – ١٣٤٩ تقريباً) ومثل باركلى فى العصور الحديثة (١٦٨٥ – ١٧٥٣) ومثل طائفة من جماعة الوضعيين المنطقيين فى الفلسفة المعاصرة .

٣ - وفريق ثالث من الفلاسفة يذهب الى آن الانسان فى وسعه أن يدرك حقيقة منّا غيركلمات اللغة التى يتكلمها ، ويعتقد هذا الفريق أن مثل هذه الحقيقة يستحيل على اللغة أن تعبر عنها ، ومع ذلك ترى مدركيها يكتبون عنها ويتكلمون على الرغم من اعترافهم بأن الكتابة والكلام لا يجديان فى نقلها الى القارىء أو الى السامع ، اللهم الا على سبيل الايحاء ، وهؤلاء هم المتصوفة والفلاسفة الذين يأخذون بالادراك الحدسى مثل برجسون .

ولسنا في هذا المقام بصدد تحليل هذه الآراء الثلاثة في اللغة ، ودلالتها أو عدم دلالتها على حقيقة الواقع الخارجي الذي هو من طبيعة غير طبيعة اللغة ، ولكن الذي يعنينا هنا هو أن نضع جابرا في موضعه من مذاهب الفلسفة اللغوية ، فهو من القائلين بأن طبيعة اللغة بأحرفها وكلماتها وجملها تشف عن طبائع الأشياء ، فدراسة الاسم هي في الوقت نفسه دراسة للمسمى ، كما سنرى تفصيلا فيما بعد .

يقول ابن حيان : « ان تركيب الكلام يلزم أن يكون مساويا

لكل ما فى العالم من نبات وحيــوان وحجر » (١) ؛ ولو حللنا هذه العبارة تحليلا وافيا ، لكشفت لنا وحدها عن وجهة نظر منطقية تحدد موقف ابن حيان ازاء اللغة وعلاقتها بعالكم الأشياء؛ وهو موقف جد شبيه بفرع من فروع المنطق الحديث الذي مأخذ به قتحنشتين ^(۲) وبرتراند رسيل وغيرهما من فلاسيفة التحليل في عصرنا الحاضر ؛ ومؤداه أن كلمات اللغة هي ضرب من التصوير ؟ بل انها قد كانت تصويرا فعليا في بعض الكتابات القديمة ، ولئن اخترعت أحرف الهجاء تيسيرا لتركيب الصور التي نصور بها الأشياء ، لسهولة حلِّها وجمعها في صور لانهاية لعددها ، فإن ذلك لم يسلب من الكتابة قوتها التصويرية ؛ فلا فرق من حيث الجوهر بين أن ترسم شجرة وترسم طائرا على أحد فروعها ، وبين أن تكتب هـذه العمارة : « الطائر على الشجرة » ؛ فهذه العبارة _ لو أمعنت فيها النظر _ هي « صورة » _ فكلمة « الشجرة » تنوب عن صورة الشجرة ، وكلمة « الطائر » تنوب عن صورة الطائر ، وكلمة « على » تنوب عن العلاقة التي تصل الطائر بالشجرة لوصور ناها بصورة تعكس الواقع عكس المرآة ؛ وما دامت الكتابة في حقيقتها « تصويرا » للواقع ، وجب أن نحاسب المتكلم أو الكاتب على هذا الأساس ، فنطالبه _ منطقيا _ بأن يرسم بكلامه

⁽١) كناب الميزان الصغير ، مختارات كراوس ، ص ٢٤١ .

Wittgenstein, L., Tractatus Logico - Philosophicus (Y)

صورا للوافع ، والكلام الذي لا يرسم مثل هذه الصور لا يكون ذا معنى ولا يقوم بمهمة الكلام التي خُلُق الكلام الساسة من أجلها ، ولو كانت لنا اللغة المنطقية الكاملة لوجدنا تراكيبها _ كما و ر د ف عبارة ابن حيان السالف ذكرها _ « مساوية لكل ما في العالم من نبات وحيوان وحجر » .

(ب) محاورة أقراطيلوس:

كان من أهم الأسس التي اعتمد عليها جابر بن حيان في فهمه للطبيعة ، أساس اللغة وتحليلها ؛ فعن طريق معرفتنا بالحروف والكلمات وما لها من طبائع وخصائص ، نعرف طبائع الأشياء وخصائصها ؛ ولم تكن هذه الفكرة وليدة جابر ، بل ان لها لجذورا قديمة تضرب في أعماق الماضي حتى تصل الى عصور السحر والكهانة ، حيث لم تكن الكلمات والحروف رموزا اصطلح عليها اتفاقا ، بلكان لها مشاركة في طبيعة الأشياء التي يثرمز اليها بها ؛ وعن طريق الاسم تستطيع أن تفعل بالمسمتى ما شئت مستعينا بوسائل معينة .

فلئن كنا اليوم قد فرغنا تماما من مشكلة اللغة: أهى مجرد رموز متفق عليها اصطلاحا ، أم هى ذات طبيعة تشارك بها طبيعة الأشياء ، فلم يكن الأمر كذلك فيما مضى ، بل كان للموضوغ وجهتان من النظر ، ستجلهما أفلاطون فى محاورة « أقراطيلوس » بصفة خاصة ، كما تعرض لهما فى محاورات آخرى ، مثل ثيتاتوس وطيماوس ، وعلى الرغم من أن جابرا بن حيان قد نستق

الموضوع تنسيقا فريدا خاصا به ، من وجهة النظر التي أخذ بها في أمر اللغة ودلالتها على الأشياء ، الا أننا لانشك في أن التراث الفلسفى اليوناني قد كان معروفا يؤثر في الفكر الاسلامي بطريق مباشر حينا وغير مباشر حينا آخر .

وفيما يلى موجز لمحاورة أقراطيلوس ، التى عرفها العرب منقولة بترجمة حنين بن اسحق عن الصورة المشروحة التى تناولها بها جالينوس ، وللفارابى فى كتابه عن فلسفة أفلاطون تعليق على محاورة أقراطيلوس هذه ، اذ يقول أن أفلاطون قد : « فحص . . هل تلك الصناعة هى صناعة علم اللسان ، وهل اذا أحاط الانسان بالأسماء الدالة على المعانى على حسب دلالتها عند جهور تلك الأمة التى لها ذلك اللسان . . يكون قد أحاط علما بجواهر الأشياء ، وحصل له بها ذلك العلم المطلوب ، اذ كان أهل هذه الصناعة يظنون بأنفسهم ذلك ، فبيسٌ أنه لا تعطى هذه الصناعة ذلك العلم أصلا ... وهذا فى كتابه المعروف بأقراطلس » (١).

وموضوع محاورة أقراطيلوس (أو أقراطلس) هو نشأة اللغة: هل الأسماء دالة على مسمياتها « بطبيعتها » وبحكم خصائص نابعة من الرمز اللغوى نفسه تجعله ملائما للشيء المرموز اليه به ، أم أنها تكتسب قوتها الدلالية بحكم «الاتفاق» المذى يصطلح عليه الناس في عملية التفاهم ? فان كانت الأولى ،

⁽۱) منعول عن كتاب « حابر بن حيان » لهول كراوس ، جزء ۲ ، ص ۲۳۸ .

كان لا مندوحة لنا عن اسم معين للشيء المعين ، وان كانت الثانية كان أمر الاختيار متروكا لنا ، وكان الأمر جزافا .

يأخذ أقر اطيلوس بوجهة النظر الأولى ، ويأخذ هيرموجنيس في المحاورة بوجهة النظر الثانية ، فيقول أقر اطيلوس بأنه ما لم نطلق على الشيء اسمه الصحيح الطبيعى الوحيد ، فنحن عثابة من لا يسميه اطلاقا ، حتى لو اتفق الناس جميعا على اسم يختارونه له ويطلقونه عليه ، فيرد هيرموجنيس بأن أى اسم يتفق أصحاب اللغة على اطلاقه على شيء ما كان اسما له ، وليس في طبائع الأشياء ما يحتم اسما دون اسم سواه ، ويسئأل سقراط عن رأيه في هذا النزاع ، فيقول انه ليس خبيرا باللغة واستعمالها الصحيح ، ولو أدلى في الأمر برأى فسيكون رأيا مستمدا من البداهة الفطرية .

والحق أن هذا الاختلاف فى وجهة النظر الى اللغة ، ان هو الا وجه من عدة وجوه لاختلاف أكبر وأوسع ، يثقابك فيه بين « الطبيعة » من ناحية و « الأوضاع الاجتماعية » من ناحية أخرى ، وهو اختلاف شمل عصر بركليس فى يونان القديمة شمولا لم يكد يترك مسألة الا أدخلها فى هذه المقابلة : أيستند الانسان فى حياته الأخلاقية والسياسية والفكرية الى فطرة الطبع ، فتحكمه قوانين الطبيعة كما تحكم كل شىء ، أم يستند الى تقاليد المجتمع وأوضاعه كائنة ما كانت ?

على أن الهدف الرئيسي للمحاورة ليس هو نشأة اللغة ، بل هو المهمة التي تؤديها ؛ فلو كانت اللغة تؤدي مهمتها على الوجه

الأكمل لوجب أن تلتزم قواعد وأصولا ، مع أننا لو أخذنا بوجهة النظر القائلة ان اسم الشيء هو ما يصطلح الاتفاق عليه جزافا ، لأدّى بنا ذلك الى موقف تسلكب فيه اللغة من أصولها وقواعدها الثابتة ، مما لا يتفق مع حقيقتها كما هي قائمة فعلا .

لقد بدأ هيرموجنيس عرض رأيه _ في المحاورة _ في شيء من الأسراف ، فبالغ في قوله ان اللغة جزاف واعتساف ، قائلا الله لو أراد هو أن يطلق اسما على شيء ما ، أصبح هذا الاسم اسما للشيء عنده هو ، حتى لو خالف به كل المتحدثين باللغة ، فلو أطلق اسم « حصان » على ما قد اتفق بقية الناس على تسميته « انسانا » لأصبحت كلمة « حصان » هي الاسم الصحيح في لغته هو الخاصة ، كما أن اسم « انسان » هو الاسم الصحيح للكائن نفسه عند سائر الناس .

وهنا تنشأ مسألة شائكة ، وهى: الاسم جزء من جملة ، والجملة من الجمل تكون اما صادقة واما كاذبة ، فهى صادقة اذا حكت عن واقع حقيقى ، وكاذبة اذا كانت على خلاف ذلك ، لكننا اذا قلنا عن الجملة الواحدة أو عن الفكر المؤلف من عدة جمل انه اما صادق واما كاذب ، فكذلك ينبغى أن تكون الحال بالنسبة الى كل جزء من أجزاء الجملة ، فكل جزء من أجزاء جملة صادقة لابد أن يكون بدوره صادقا ، فكيف يكون الصدق أو الكذب بالنسبة الى الكلمة الواحدة الا اذا افترضنا بأن هنالك من الكلمات ما هو صحيح بطبيعته وما هو مغلوط بطبيعته ، وان سقراط ليدلى في هذا الموضع من المحاورة برأى سديد ،

اذ يقول: ان اللغة نشاط « اجتماعى » فهى فى أساسها أداة للتفاهم بين عدة أفراد فى مجتمع واحد ؛ فلو أطلقت أنا وحدى اسما على شيء منا ، ثم زعمت أنه الاسم الصحيح بالنسبة لى ، على الرغم من اختلافه عما قد تواضع الناس عليه فى تسمية ذلك الشيء ، لما أدت اللغة عند تَذ مهمتها الاجتماعية ؛ وبهذا جاز لنا أن تقول عن اسم منا انه باطل حين تقصد بالبطلان أنه يعوق عملية التفاهم .

على أن هذا الرأى يبطل أن تكون الأسماء من وضع فرد واحد يضعها لاستعماله الخاص ، لكنه لا يبطل أن تكون الأسماء من وضع جماعة بعينها ، وأنه لا فرق بين اتفاق واتفاق ، فلا فرق بين لغة اليونان ولغة الهمج ، ما دامت كل منهما اتفاقا يسرى بين أبنائها ، وان تعدد اللغات فى شموب الأرض لهو وحده دليل كاف علىأن اللغة ان لم تكن مقصورة على اصطلاح الفرد الواحد بينه وبين نفسه ، فهى اصطلاح تصطلح عليه كل جماعة على حدة .

لكنه اذا كانت أسماء الأشياء مرهونة بأى اتفاق شاءت الجماعة أن تتواضع عليه ، فليس الأمر كذلك بالنسبة لحقائق الأشياء ذاتها ، نعم ان بروتاجوراس قد ذهب الى أن حقيقة أى شيء هي أمر نسبي يختلف من شخص الى شخص حسب طريقة ادراك الشخص المعين للشيء ، لكننا نغض النظر الآن عن مثل هذا الرأى ، ونقرر أن حقائق الأشياء ثابتة ، وليست هي بالأمر المرهون باتفاق الناس واصطلاحهم ، لكن أليست ضروب

الفاعلية الانسانية هي من بين الأشياء ? وان كانت كذلك ، ألا يكون لها « طبيعة » خاصة بها و « حقيقة » ثابتة لها ? اننا اذا أردنا أداء فعل معين يحقق هدفا معينا ، لم يكن لنا الاختيار في طريقة أدائه ولا في الأداة التي نستخدمها في فعله ، بل يتحتم علينا أن نراعي طبيعة الشيء الذي نصب عليه الفعل ، كما نراعي نوع الأداة المستخدمة ، فشق الخشب مثلا له طريقة خاصة وأداة خاصة ، وهكذا ، لكن « الكلام » عن الأشباء ، واطلاق وأداة خاصة ، واطلاق فليس هو متروكا لنزواتنا وأهوائنا ، بل هو ملزم باصطناع طريق خاص وأداة خاصة ، فاذا أسمينا شيئا ، تحتم علينا أن نراعي طبيعة ذلك الشيء وأن نراعي في الوقت نفسه طبيعة الأداة للسم الذي نطلقه حتى تتفق الطبيعتان معا .

ان المادة الخامة التى نصوغ منها الكلمات هى الحروف والمقاطع ؛ فلتكن هذه المادة الخامة ما تكون ؛ ما دامت تمكننا من صياغة الكلمة التى تصلح أداة للشىء الذى تسميه ؛ فالأمر هنا شبيه بالنجار يصنع مغزلا لغزال ، فعليه وهو ينجر الخشب أن يضع نصب عينيه طبيعة الغزل لكى تجىء الأداة صالحة لها ، وله أن يتخذ أى مادة يختار ، ما دام هذا الهدف نصب عينيه ، وكذلك الأمر فى اللغة ؛ فواضعها له الحق فى اختيار ما شاء من الحروف والمقاطع ، ما دام يضع نصب عينيه طبيعة الأشياء التى توضع اللغة لها ؛ وهذا يفسر تعدد اللغات ، مع اشتراكها جميعا فى كونها لغات طبيعية تنفق مع طبائع الأشياء ؛ كما يفسر تفاوت

اللغات فى قوة الأداء ، فأكملها هى أقربها الى مسايرة الأشياء على طبائعها الحقيقية ـ واذن فقد كان أقراطيلوس على صواب فى وجهة نظره عن اللغة ، وكان هيرموجنيس على خطأ .

(ج) الحروف وطبائع الأشياء:

كان عالم منا الفيلسوف جابر بن حيان على نفس الرأى الذي عبر عنه أقراطيلوس ، من أن اللغة مسايرة للطبائع ؛ فهو في ذلك يقول : « انظر الى الحروف كيف وضعت على الطبائع ، والى الطبائع كيف وضعت على الحروف ، وكيف تنتقل الطبائع الى الحروف ، وكيف تنتقل الطبائع الى الحروف والحروف الى الطبائع » (١) والمعنى واضح ، فلكل حرف ما يقابله من طبائع الأشياء .

ولا يقف جابر _ بالطبع _ عند هذه التعميمات التي لاتفيد كثيرا ، بل يوغل فى التفصيل الذى سنورد بعضه ونهمل بعضه مضطرين لضيق المقام ، ونسبق ترتيب الكتاب لنقول فى هـذا الموضع ان موجودات الطبيعة هى اما حيـوان واما نبات واما حجر ، وهذه مركبة كلها من العناصر الأولية الأربعة : النار والهواء والماء والأرض ، وكل عنصر من هذه العناصر يتألف من اتحاد اثنتين من الكيفيات الأربع : الحرارة والبرودة والبوسة والرطوبة ، فمن الحرارة والبوسة معا تتكون النار ، ومن الحرارة والرطوبة معا يتكون الهواء ، ومن البرودة والبوسة الحرارة والرطوبة معا يتكون الهواء ، ومن البرودة والبوسة

⁽١) كناب التصريف .

معا تنكون الأرض ، ومن البرودة والرطوبة معا يتكون الماء ، فاذا عرفنا أى الحروف دال على هذه الكيفية أو تلك ، عرفنا بالتالى الحروف الدالة على العناصر الأربعة ، وعرفنا أخيرا الحروف الدالة على مختلف الطبائع : ويقسم جابر الحروف الثمانية والعشرين الى مجموعات أربع ، يجعل كل مجموعة منها مقابلة لاحدى الكيفيات الأربع على الوجه الآتى :

الحرارة: اهطمفشذ.

البرودة : ب و ى ن ص ت ض .

اليبوسة: جزك س ق ث ظ.

الرطوبة: دحل ع رخ غ (١) .

على أن هذا تقسيم كيفى للطبائع من جهة وللحروف التى تقابلها من جهة أخرى ، ولكنه لا بد الى جانبه من معرفة كمية للمقادير التى تتفاوت بها هذه الكيفيات فى تركيبها للأشياء ، وما يقابلها من دلالات كمية للحروف المختلفة ، فما كل حرف ككل حرف آخر فى قوته ، وتترك التفصيل فى هذه النقطة الآن لنعود اليها عند الحديث على نظريات ابن حيان فى علم الكيمياء .

⁽۱) كتاب التصريف ، مختارات كراوس ص ٣٩٧ - لاحظ أن طريقة اختيار هذه المجموعات هي أنه أخلا للحرارة الحرف الأول والخامس والتاسع والثالث عشر وهكذا ؛ وللبرودة الحرف الثاني والسادس والعاشر والرابع عشروهكذا ، وللببوسة الحرف الثالث والسيابع والحادي عشر والخامس عشر وهيكذا ، وللرطوبة الحرف الرابع والنيامن والشاني عشر والسادس عشر وهيكذا ، وترتيب الحيروف هو ال ب جد د ، ه و ز ، ح ط ي ، ك ل م ن ، س ع ف س ، ق ر ش ت ، ث خ ذ ، ص ط غ .

وقد أسمى جابر كتابه الذى أخذ يوازى فيه بين الحروف والطبائع «كتاب التصريف» تشبها بما يسسيه النحويون تصريف ، اذ لا فرق فى حقيقة الأمر بين تصريف الكمات وتصريف طبائع الأشياء ، حسب النظرية التى نحن الآن بصدد بسطها ؛ فلو شاء العالم أن يحول شيئا ما ليصيره شيئا آخر ، فليدرس الأسماء وتصاريفها أولا ، لينتج له من هذه الدراسة كيف يكون طريق السير فى تحويل الأشياء بعضها الى بعض ؛ يقول جابر انه لما كان « الكلام كله على الحروف ، ولا كلام الا بتأليف الحروف ، ولا كلام الا فحقيق أن يكون تصريف الطبائع مثل ذلك ، فحقيق أن يكون تصريف الطبائع كتصريف الحروف » (١) .

قلنا ان الأصل الذي تكونت منه الموجودات كافة هو الكيفيات الأربع: الحرارة والبرودة والرطوبة واليبوسة ؛ لكن هذه الكيفيات محال أن تقوم الواحدة منها على حدة بمعزل عما عداها ، ولذلك كان لا بد من اتحادها اثنتين اثنتين على الأقل ؛ فالحرارة لا تكون وحدها أبدا ، بل لا بد أن تمتزج بها اما اليبوسة وبهذا تتكون النار ، واما الرطوبة وبهذا يتكون الهواء ، وكذلك البرودة لا تكون وحدها أبدا ، بل لابد أن تمتزج بها اما اليبوسة وبهذا تتكون الأرض ، واما الرطوبة وبهذا يرطوبة وبهذا يتكون الما البيوسة وبهذا تتكون الأرض ، واما الرطوبة وبهذا يتكون الما البيوسة وبهذا تتكون الأرض ، واما الرطوبة وبهذا يتكون الما على اللغة ؟ يقابله أن الحرف الواحد المعزول عما عداه محال على النطق (٢) ويكون

⁽١) كتاب البصريف ، مخبارات كراوس ص ٣٩٣٠

⁽٢) المرجع السابق ، الصفحة نفسها .

فى حكم المعدوم من الناحية اللغوية ، « فنحن لا نقدر أن تتكلم بحرف واحــد حتى نضيفه الى حرف آخر ، كذلك لا مكننا وزن طبع واحد الا باضافته الى طبع آخر ايتبين » (١) « فكما أن الشيء الواحد لا يكون على أقل من عنصرين (من الحرارة والبرودة والرطوبة واليبوسة) أو ثــــلاثة ، ولا يكون على واحد ... (فكذلك) قولنا كلمة ما مثل محمد وجعفر وغير ذلك من الأسماء ، لا يكون الا بتراكيب الحروف ، وقد تكون كلمة من حرفين وثلاثة وأكثر من ذلك وأقل ، الا أن كلمة لا تكون من حرف واحد ، ... لأنه لا تكون كلمة أقل من حرفين : حرف النطق وحرف الاستراحة ، فقد وجب أن يكون تركيب الحروف كتركيب الطبائع في سائر الموجودات » (٢) ويقول جابر أيضا: «كما أن النحويين يعالجون تصريف الكلمات فيردونها الي أحرفها التي منها نشات ، فكذلك للفلاسفة تصريف خاص بهم » (^(٦) اذ هم يردون الأشياء الى بسائطها ؛ فعلم النحو وعلم الطبيعة يتبعان منهجا علما واحدا

⁽۱) كناك التحاصيل ، ٩٦ ١ .

⁽۲) كتاب النصريف ، ۲۰ ب به هده الفكرة موجودة في النراب الفلسيفي اليوناني ؛ فهي مسروحه باسهاب في محاورة نيابوس (فقرة ۲۰۱ ب ، وفقرة ۲۰۸ هـ) ففيها يرد الفول بأنه لا يمكن النطق الا بمقطع مؤلف من حرفين أو عدة حروف ؛ وأن الحروف المهردة لا ننطف ولا نعرف « فكما أن المناصر الاولى التي منها صنعنا وصنعب الأشياء كلها لا يكون معقولة وهي فرادي فكذلك ،الامر في الكلماب » ب وكذلك يشبته أرسيطو حروف الكلمات بالعناصر الاولية في الطبيعة . (ميتافيزيغا ۱۰۶۱ ب) .

⁽٣) كناب النصريف .

ولا أحسبني أسرف في التأويل والتخريج اذا قلت ال هذا المنهج بعينه هو الطابع المميز لاحدى مدارس المنطق المعاصرة. وهي مدرسة برتراند رسل المعروفة باسم « الذَّرِّيَّة المنطقية » وخلاصتها أن العالم الطبيعي من ناحية يقابله عالم اللغة من ناحية أخرى ٤ وأنه اذا كان علم الطبيعة الذرى قد فتت الأشياء وحللها الى ذرات ، كل ذرة منها مكونة من كهارب ، فعلم المنطق الذرى هو الذي يقابله في عاله اللغة ، واذن فالطربق الصواب هو أن يفتت اللغة ويحللها الى ذرات بسيطة ، يستحيل تحليلها الى ما هو أبسط منها على الرغم من أن كل ذرة منها قد تكون مؤلفة من أكثر من مقوم واحد ، وهـذه الذرات المنطقية هي ما يسمونه بالقضايا البسيطة أو القضايا الذرية ـ لكن حذار أن نفهم كلمة « الذرة » وكلمة « الذرِّي » هنا بالمعنى المادي ، والا لفاتنا فهم الطبيعة والمنطق المعاصرين ، كما يفوتنا أيضا فهم جابر على حد سواء ؛ انما الذرة والذرية هنا معناهما لا مادى ؛ فالذرة فى علم الطبيعة الحديث قوامها طاقة ، وكذلك القضايا الذرية في منطق برتراند رسل لا يوصل اليها الا بالتجريد فهي لا ترد في الحديث والكتابة أبدا ، لأن كل ما يرد فى الحديث والكتابة قضايا مركبة يمكن تحليلها بالعقل وحده الى البسائط التي منها تنكون ؛ وكذلك الأمر في فلسفة جابر بن حيان ؛ فهو ذرى بالمعنى الحديث لكلمة الذرة وكلمة الذرية ، لا بمعنى الذرة عند ديمقريطس مثلا ، وهو المعنى الذي يجعل من الذرة جسما ذا حير وأبعاد ؛ فيكفى أن تنذكر أن جابرا يتحل

الطبيعة الى كيفيات أربع: الحرارة والبرودة واليبوسة والرطوبة ، وأن هذه الكيفيات أمور مجردة لا وجود للواحدة منها فى الطبيعة وجودا مفردا ، أقول انه يكفى ذلك لتعلم أنه حين يرد الطبيعة الى بسائطها فلا يرتد الى بسائط مادية بالمعنى الضيق لهذه الكلمة ، وكذلك حين يحلل اللغة التى هى القسيم المقابل للطبيعة ، فانما يحللها الى أحرف ، والحرف الواحد _ كما أسلفنا _ مستحيل على النطق وهو مفرد وحده ، ولا وجود له من الناحية اللغوية ، الا على سبيل التجريد العقلى .

فهنالك أشياء فى عالم الطبيعة ، ثم تكور "لها ولعناصرها فى العقل ، ثم النطق تعبيرا عما قد تصوره العقل ، ثم كتابة هذا الذى نطقنا به ، أربع خطوات فى مرحلة واحدة ، أو أربع حلقات فى سلسلة واحدة ، كل حلقة منها تعيد مضمون الحلقة السابقة فى صورة أخرى ، لكن جوهر المضمون واحد ، واذن فمسافة الحلف ليست بعيدة بين الشيء الخارجي فى طبيعته ، وبين الكلمة المنطوقة أو الكلمة المكتوبة الدالة على ذلك الشيء فى طبيعتها ، يقول جابر: « إن الأشياء كلها تقال على أربعة أوجه : الأول منها أعيان الأمور وذواتها وحقائقها ، كالحرارة فى ذاتها والبرودة فى ذاتها ، وان كانا غير موجودين لنا ، ثم تصور ذلك بالعقل ، ... ثم النطق به ... وذلك بتقطيع الحسروف ... ثم النطق به ... وذلك بتقطيع الحسروف ... ثم

⁽۱) كتاب التصريف ، ۱٤٠٠ ب وما بعدها .

بأن الكتابة دالة على ما فى اللف ظ المنطوق ، واللفظ دال على ما فى الفكر ، وما فى الفكر دال على ماهية الأشياء (١)

(د) ميزان الحروف:

لو بلغت اللغة حد كمالها المنطقى _ هكذا قال جابر بن حيان ، وهكذا يقول رودلف كارناب امام الوضعية المنطقية اليوم (٢) _ لجاءت مفرداتها مفابلة تمام المقابلة لما فى الطبيعة من أشياء بما لها من صفات وما بينها من علاقات ، بحيث لا تدل الكلمة الواحدة الا على مقابل طبيعى واحد ، كما أنه لا يقابل الشيء الواحد فى الطبيعة الا كلمة واحدة فى اللغة ، فعندئذ لا تجد لا تجد كلمة تدل على أكثر من مسمى واحد ، كما لا تجد شيئا واحدا يضار اليه باحدى كلمتين على حد سواء ، فى مثل هذه اللغة الكاملة منطقيا لا يكون ازدواج معنى ولا يكون غموض ، وفى هذا نفسه يقول جابر بن حيان : « ان المسمئى عموض ، وفى هذا نفسه يقول جابر بن حيان : « ان المسمئى وسمى أشياء بهذه الأسماء قد ترك أشياء كثيرة بلا أسماء البتة ، وسمى أشياء كثيرة باسم واحد ، وسمى شيئا واحدا بأسماء كثيرة ، فقال فى السيف : السيف والصمصام والباتر والحسام وأمثال ذلك ، وجعل فى الأول كاسم العين دالا على معان كثيرة ، كالعين المبصرة وعين الماء وعين الشمس وأمثال ذلك »

⁽١) كناب الخمسين ، ١٣٤ ا وما بعدها .

⁽٢) ولد سنة ١٨٩١ ، وهو الأن أستاذ بجامعة لوس انجلس بأمريكا ، ومن أهم كتبه :Philosophy and Logical Syntax

⁽٣) كتاب السر المكنون ، ٤٥ ب وما بعدها .

ويلاحظ جابر" أن اللغة كما هى قائمة لاتجعل الأسماء وفاق المعانى وبقدر عددها ، اذ يزيد فيها مقدار المعانى على مقدار الأسماء زيادة كبيرة .

وان جابرا ليتصور الأمر على نحو ما يتصوره فلاسسفة التحليل فى عصرنا هذا ، اذ يشترط للكى يكون للكلام معنى للذي يكون للكلام الطبيعة ، فهو يقول : « الأشياء كلها تنقسم قسمين : اما نطق واما معنى (= اما كلام واما مدلولاته) والكلام الذي لا معنى تحته فلا فائدة فبه » (١) .

بل انه كذلك ليتفق مع فلاسفة التحليل المعاصرين في حقيقة بالغة الأهمية ، ألا وهي أن رجل الفكر العلمي والفلسفي لا يعنيه من اللغة الا ما كان منها ذا قسيم مقابل في جانب الطبيعة الخارجية ، أعنى أن يكون مخبرا بخبر منّا عن شيء منّا في العاليم الخارجي ، وذلك لأن من اللغة تركيبات ينطق بها صاحبها لا لينبيء سامعه بنباً عن أشياء الدنيا المشتركة بينهما ، بل ليعبس له عن حالة وجدانية تضطرب بها نفسه من داخل ، كأن يتوجع أو يتمنى أو أن يأمر وينهي ؛ والحق أن رجال المنطق العقلي منذ نشأ هذا المنطق لم يفتهم أن يضعوا هذه الحدود التي تفرق بين ما هو فكر وما ليس هو بفكر ، حين قالوا ان وحدة الفكر هي القضية » والقضية هي ما يجوز أن يتقضي فيها بحكم عليها الما بأنها صادقة واما بأنها كاذبة ؛ وبطبيعة الحال لا يكون

⁽١) كتاب اخراج ما في القوة الى الفعل ، مخنارات كراوس ، ص ٨ .

الصدق أو الكذب ذا معنى مفهوم الا اذا وصف به نبأ يقرر به صاحبه تقريرا ما عن شيء ما ، أما اذا تمنى أو أمر أو نهى أو صرخ صرخة ألم أو ضحك ضحكة مسرور ، فليس هذا ممايقال عنه انه صدق أو كذب ، وبعبارة مختصرة ، لا يكون الكلام تفكيرا علميا وفلسفيا الا اذا كان أحكاما على أمور الواقع ، وأما ما كان منه تعبيرا عن ذات النفس من داخل فهو أدب وفن وليس علما ولا فلسفة .

هـذا المعنى نراه فى قول جابر عن أقوال اللغة انها مما لا تدخل فى اختصاص الفلاسفة اذا كانت أمرا أو نهيا أو طلبا أو عنيا أو ما الى ذلك ؛ وأما اذا كانت تحمل خبرا ففيها عندئذ الفائدة العظمى « وقد ينقسم القول الى المبتدأ والخبر ؛ وأما الخبر فهو الذى فيه الفائدة العظمى … وهو الذى يحتمل الصدق والكذب ، وفيه تثد فن العجائب من الكلام ، من المحال والحق ؛ ومن لم يحسن يقين الأخبار ، ويقايس بعضها بعض ، فانه عررى من علم الفلاسفة والفلسفة … » (١) «ونقول أيضا فى الشعر والبلاغة الخطبية ، انه لافائدة من علومنا فيها ، ولكنها نافعة فى مواضع أخر من ترتيب الحروف نفسها » (١) فيها ، ولكنها نافعة فى مواضع أخر من ترتيب الحروف نفسها » (١) عالما فيلسوفا له من دقة التحليل والتمييز ما يحاول بلوغه عالما فيلسوفا له من دقة التحليل والتمييز ما يحاول بلوغه

⁽۱) كتاب اخراج ما في القوة الى الفعل ، مختارات كراوس ، ص ٩ - ١٠ ·

۲) تفس المرجع ، ص ۱۱ .

أصحاب مدرسة التحليل المعاصرة التي ينتمي اليها مؤلف هذا الكتاب .

نعود فنقول انه لو بلغت اللغة حد كمالها المنطقى ، لجاءت كلماتها مساوية لأشياء العالم الخارجى ، ثم لجاءت أحرف الكلمات مقابلة لطبائع تلك الأشياء و نحن نتكلم الان بلسان ابن حيان فلا زيادة فيها ولا نقصان ، لكن الذي يحدث فعلا في اللغة القائمة المتداولة هو أنها بعيدة عن هذا الكمال ، فكلمات زادت حروفها عن الأصل المطلوب ، وكلمات أخرى نقصت حروفها عن الأصل المطلوب ، واذن فالحطوة الأولى التي نتحتم علينا البدء بها ، اذا أردنا أن نستشف طبائع الأشياء الخارجية من أسمائها في اللغة ، هي أن نسقط الزوائد من الكلمة ان كان فيها زوائد ، أو أن نضيف النواقص ان كان فيها ما هو محذوف .

لكننا لكى نحذف أو نضيف ، ينبغى أولا أن نستوثق من أصول الكلمات ما هى ، ومن الأحرف الزائدة ما هى ؛ فأما الأحرف الزائدة فهى عشرة ، وهى : الهمزة ، واللام ، والياء ، والواو ، والميم ، والتاء ، والنون ، والسين والألف ، والهاء وهى حروف يجمعها قولك : « اليوم تنساه »

ويفصل جابر القول في هـــذه الأحرف الزائدة فيقول (١) إ

⁽۱) الجزء الأول من كناب الاججاد على رأى بليناس ، مختارات كراوس ، ص: 1٣٦ - ١٣٧ .

« أما الميم واللام فمخصوص بهما الاسم ، واللام يصحبها الألف ، وهما للتعريف ... وتزاد اللام أيضا فى « الذى » ... أما الميم فانها تزاد فى مكثر م ومستكفش ب وما شاكل ذلك ...

وأما الهمزة فتزاد فى أحمد وأفضل وهما اسمان ، وفى أحسن وأكر م وهما فعلان ، وانما نريك ذلك وليس مقصدنا تعليمك النحو لأن من الأحجار والعقار والحيوان ما يقع اسمه كالاسم وما يقع اسمه كالفعل ، فنريك الحروف التي هي زائدة فى الأفعال وزائدة فى الأسماء وأصلية فى الأسماء وأثلاث فى الأسماء وأصلية فى الأسماء وزائدة فى الأسماء وأثلاث فى الأسماء وأثلاث فى الأسماء وأثلاث فى الأفعال ، ليتحكم على كل شيء بحكمه ، والياء تزاد فى الأفعال ، ليتحكم على كل شيء بحكمه ، والياء تزاد فى والواو تزاد فى « جوهر » وهو اسم ، وفى « حوقل » وهو فعل ، والنون تزاد فى « تنصب » وهو اسم ، وفى « حوقل » وفى « نضرب » وهو فعل ، والنون تزاد فى « نرجس » وهو اسم ، وفى « نضرب» وهو فعل والنون تزاد فى « منسنتضرب » وهو اسم ، وفى « استكفرب » وهو فعل والألف تزاد فى « منضار ب » وهو اسم ، وفى « اسم ، وفى « فارب » وهو فعل والهاء تزاد فى « قائمة » وهو اسم ، وفى « وفى « فارب » وهو للموقف .

ويضرب لنا جابر أمثلة كثيرة لأسماء مواد يراها هامة فى تركيب الدواء ، ليبين لنا أيها نعد"ه أصيلا لا زيادة فيه ، وأيها

⁽۱) « يعدمكل » و « تنضب » ليسا من الاسماء المألوقة لنا اليوم .

فيه الزيادة حتى نعمد الى حذفها قبل أن نحسب ميزان الحروف ، وهو ما نستدل به على طبيعة الدواء المستخرج من المادة المحسوب قدرها بهذا الميزان ، ومن قبيل كلامه فى هذا الباب قوله (۱): «ينبغى أن تعلم أن الاثمد سالم" ما لم تدخله الألف ولام التعريف ، وكذلك الأبهل من النبات ، فأما الأقاقيا فتسقط الألف الثانية والأخيرة ، فينبغى أن يوزن على أنه أ ق ق ى ، وأما النحاس والأنزروت فانهما سالمان اذا سقط منهما الألف ولام التعريف ، وكذلك الذهب والكبريت ، وأما الفضسة فتحذف منها كذلك تاء التأنيث ... الخ » وبعد أن يذكر لنا جابر قائمة طويلة من الأسماء على هذا النحو ، يختم الحديث بقوله : « ولولا أن يطول الكتاب ويسخف ، لأثبتنا فيه كما تعديد ما فيها من أنواعها كلها ، ولكن مائنا الى التخفيف وقد على مناك وجه القياس فيه » (۲).

وهو _ بالطبع _ اذ يقرر الأحرف الزائدة فى الكلمة ، فاعا يقرر ذلك بعد معرفة مبنى الكلمة فى أصلها واشتقاقها ، ففى الذهب والفضة _ مثلا _ يقول : « ... فمعلوم أن الذهب أصل اذ هو برىء من (الزوائد) وصار هجاء الفضة « فضتى »

⁽۱) نسوق هنا أمنلة قليلة ؛ فارجع الى التفصيل فى « الجرء الأول من كناب الأحجار على رأى بليناس » ـ مختارات كراوس ص ١٥٦ ـ ١٥٤ .

۲۵) "نفس المرجع ، ص ۱۵۶ .

اذ الهاء انما دخلت للتأنيث ولا ذكر لها » (١) وعن البنية الأصلية للكلمات يقسول: « ومبنى الكلام المنطوق به كله على ثلاثة أوضاع: ثلاثى كقولك جمل ، ورباعى كقولك جعفر ، وهاسى كقولك جحمرش ... أما الثلاثى فاله ينقسم من قبل طبعه اثنى عشر قسما ، وهى: اما فعل متحرك العين ، كقولك مكلص ، واما فعنل ساكن العين كقولك بعند ، واما فعنل كقولك كقولك حكمنل ، واما فعنل كقولك مثرذ ، واما فعنل كقولك سبتع ، واما فعنل كقولك ضرب جثر ذ ، واما فعنل كقولك سبتع ، واما فعنل كقولك ضرب في مداوف من المخطوط ...) هذا من الفعيل ولم يرد شيء من الأسماء على وزنه ، وأما فعنل فليس ينطق به ، فذلك في الثلاثى .

« وأما الرباعی فانه ینقسم علی خسسة أنواع وهی: اما فَعَلْلَ كَقُولُكُ زَ بِنْرَجِ، واما فَعِنْلُلُ كَقُولُكُ زَ بِنْرَجِ، واما فَعَنْلُلُ كَقُولُكُ دَ رِ هُمَ ، واما فَعَنْلُلُ كَقُولُكُ دَ رَ هُمَ مُ ، واما فَعَنْلُلُ كَقُولُكُ دَ رَ هُمَ مُ فَهَذَا فَى الرباعي .

« والخماسى يكون على أربعة أمثال ؛ وهى : فتعنائل مثل جحمرش ، وعلى فتعنائل مثل خزعتبل ، وعلى فيعنائل مثل جبر دّحنل ، وعلى فتعنائل مثل قتذعنمنل » (٢) .

فقد تتفاوت أسماء الأشياء فى عدد حروفها ، لكن أصولها

١٣٤ من المرجع السابق ٤.ص ١٣٤ .

⁽٢) كتاب اخراج ما في القوة الى الفعل ، مختارات كراوس ، ص ١٢ - ١٣ .

تكون على واحد من الأوضاع الثلاثة السائف ذكرها ، يقسول جابر: « انه لا يخلو الشيء المحتساج الى معرفة وزنه من أن يكون على حرفين أو ثلاثة أو أربعة أو خمسة أو ستة أو سبعة أو ثمانية أو تسعة أو عشرة ، وما أقل ما يقع شيء من العشرة أو التسعة ، ولكنا ذكرناه استظهارا واحتراسا من ذم الطاعنين أن ذلك انما عملناه على حسب الهوى والعادة ، ولسنا نفعل ذلك في علم من العلوم ، ولكن على ما يوجب حكم النظر وصحة التفتيش والقياس الغير مضطرب ولا مشوب باهمال النظر ... » (١) وفي هذه الفقرة ما يدل على دقة جابر وعلى حرصه في البحث والنظر ، ويهمنا أن نلفت نظر القارىء الى دفعه عن نفسه نقيصة الجرى في بحثه العلمي على حسب الهوى والعادة ، والى التزامه صحة التفتيش والقياس الذي لا يتعرض للخطأ والاهمال .

على أن حروف الكلمة الكاشفة عن طبيعة مسماها ، لا تتكافأ فى قوتها ولا فى مقدارها ، فمن الحروف ما يدل على ظاهر الشيء ومنها ما يدل على باطنه ، وكذلك من الحسروف ما يقابل فى الوزن أكثر من غيره ، يقول جابر: « ... ان فى الحروف الواقعة على الأدوية وغيرها من الثلاثة الأجناس (النبات والحيوان والحجر) ما ينبىء عن باطنه ولا ينبىء عما فى الظاهره ، وفيها ما هو بالعكس مشل أن ينبىء عما فى الظاهر

⁽١) كتاب الحاصل ، مختارات كراوس ، ص ٢٥ .

ولا بدل على الباطن ؛ وفيها ما يوجد جميعا فيها ؛ وفيها ما يدل على ما فيها (ظاهرا وباطنــا) وزيادة تحتــاج الى أن تُلقَّـى ويتُرمَى بها ، كما يحتاج الناقص الى أن يتم ويَّزَ يَتَد ... » (١) هذا من حيث دلالة الحروف على الأشياء ظاهرا ، أو باطنا ، أو ظاهرا وباطنا معا ، أو ظاهرا وباطنا معا مضافا اليهما زيادة ستغنى عنها ، أو محذوفا منهما ما ستوجب الإضافة لتكمل للشيء طبيعته ، وأما تفاوت الحيروف في موازينها فالكلام فيه طويل عريض ٤ لأن أساس الصنعة عند جابر هو ضبط هذا المزان لحروف الكلمة ، لكي ينضبط بالتالي ميزان المادة التي يتناولها بالتحويل والتركيب في تجاربه ؛ وحسبنا فيهذا الموضع أن نقول انه يقسم الحروف سبع مجموعات تتدرج في موازينها ، ويطلق على كل مجموعة منها اسما يدل على منزلتها (٢) ، وذلك على النحو الآتي:

- ۱ _ مرتبة : ا ب ج د .
- ٢ _ درجة : ه و ز ح · ٣ _ دقيقة : ط ى ك ك ل .
- ع ـ ثانية : م ن س ع .
- ه ـ ثالثة : ف ص ق ر .

⁽١) الجزء الأول من كتاب الأحجاد على دأى بلياس ، مختادات كراوس ٤ ص ۱۳۲ ۰

⁽٢) الجزء الثاني من كناب الاحجاد على رأى بليناس ، مختارات كرأوس 4 ص ١٦٢ - ١٦٣ .

۲ ـ رابعـة: ش ت ث خ . ۷ ـ خامسة: ذ ض ظ غ .

على أن كل حرف فى احدى المنازل يساوى ما تحته أربع مرات ، فالألف تساوى الهاء مكررة أربع مرات ، والهاء تساوى الطاء مكررة أربع مرات ، وهكذا ، وكذلك الياء تساوى الواو مكررة أربع مرات ، والواو تساوى الياء مكررة أربع مرات ، والواو تساوى الياء مكررة أربع مرات ، وهكذا ، وعلى هذا المنوال قيس بقية الحروف (١) .

ولقد يفيدنا أن نسبق ترتيب السياق في هذا الكتاب فنقول في هذا الموضع ان الأعمدة الأربعة في القائمة التي أسلفناها هي التي تقابل الكيفيات الأربع في الطبيعة :

فالحرارة يقابلها : ا ه ط م ف ش ذ .

والبرودة يقابلها: ب و ى ن ص ت ض .

واليبوسة يقابلها: ج ز ك س ق ث ظ .

والرطوبة يقابلها : د ح ل ع ر خ غ .

وستكون لنا عودة الى هذه الكيفيات عندما تتحدث عن الطبيعة ومقوماتها في الفصلين التاليين .

(ه) اختلاف اللفات:

اذا كانت الكلمة من كلمات اللغــة دالئة بذاتها على طبيعة مسماها ، بحيث يكفى أن تحسب حساب حروفهــا لتعرف مم

⁽١) كتاب الخواص الكبير ، المقالة الأولى ، مختارات كراوس ، ص ٢٣٩ .

يتركب ذلك المسمى ، فان سؤالا ينشا لنا على الفور ، وهو ما يأتى : ان لغات الناس المختلفة شعوبهم مختلفة ، فليس اللسان العربى هو اللسان الناطق وحده على هذه الأرض ، بل ان هنالك الى جانبه لسانا للفرس وآخر للروم وهلم جرا ، فأى "الكلمات في هذه اللغات المتباينة يكون هو الدال على طبيعة المسمى ?

وقد كان محالا بالطبع أن تفوت هذه المشكلة على عالم مثل جابر بن حيان ؛ فتناولها بالبحث فى كتابه « الحاصل » (أ) اذ يعرض المشكلة بقوله: « انتا نجد الأشياء باللغات المختلفة تختلف ، واذا وجد اختلافها فى الكتب ، وجب اختلاف ما علتمناك (أى ما قد ورد فى كتبه السابقة على كتاب الحاصل) واتتقض الأصل الذى رتبناه على الطبائع قياسا بها ... » .

ويمضى جابر بعد ذلك يعرض على قارئه أسماء الأحجار الرئيسية بلغات مختلفة ، فيقول : « انتا نجد الأحجار السبعة التي هي قانون الصنعة يعبر عنها باللغة العربية أنها الذهب والفضة والنحاس والحديد والرصاص والزيبق والأسرب ، ووجدنا يعبر عنها باللسان الرومي ما يوجب نقض الأول أو نقض بعضه وائتلافه مع بعض في حروف وأشخاص لا في أنواع وأجناس ، وذلك أنى وجدتها يعبر عنها بأن يقال للذهب

⁽۱) راجع مختارات کراوس ، ص ٥٣٥ ـ ٥٣٨ .

رصافی ، وللفضة اسمی ، وللنحاس هر کما ، وللحدید سیداریا ، وللرصاص قسدروا ، وللزیبق برسری ، وللأسرب رو ، وهذه بینها وبین العربی بون لیس بالیسیر ، اما لطول کلامها وکثرة حروفها ، واما لاختلاف مواقع الحروف بین نطق العرب بالسین والرومی بها ، ولعلل أخر مما جانس ما ذکرناه ، ووجدت هذه الأحجار باللسان الاسکندرانی تخالف الاثنین ـ أعنی العربی والرومی ـ أیضا ، وکان هذا أزید فی ایقاع الشك فی نفوس المبتدئین والمتعلمین ، وذلك أنی وجدتهم یسمون الذهب قربا ، والفضة کوما ، والنحاس جوما ، والحدید ملکا ، والرصاص سلسا ، والزیبق خبتا ، والأسرب قدرا ، ووجدت هذه آیضا ربا وافقت الشیء من ذلك فی الحاص لا فی العام ، ووجدت الفارسی أیضا یخالف الثلاثة بأسرها ، وذلك أنی وجدتهم یدعون الذهب زر ، والفضة سیم ، والنحاس رو ، والحدید آهن ، والرصاص أرزیز کلهی ، والزیبق جیبا ، والأسرب أرزیز بلیل (هذه الکلمة الأخیرة غیر واضحة فی المخطوط) .

« ولقد تعبت فى استخراج الحميرى تعبا ليس بالسهل ، لأنى لم أر أحدا يقول انه سمع من يقرأ به فضلا عن أن أرى من يقرأ به ، الى أن رأيت رجلا له أربعمائة سنة وثلاث وستين سنة (?!) فكنت أقصده ، وعلمتنى الحميرى ، وعلمنى علوما كثيرة ما رأيت بعده من ذكرها ولا يحسن شيئا منها ـ قد أودعتها كتبى فى المواضع التى تصلح أن أذكرها فيها ـ وذلك اذا سمعتنا نقول: «قال الشيخ الكبير» فهو هذا الشيخ ، واذا

قرأت كتابنا المعروف بالتصريف ، فحينئذ تعرف فضل هذا الشيخ وفضلك أيها القارىء والله أعلم أنك أنت هو ... (١).

« ولنعد الآن الى غرضنا الذى كناً به وأقول: الى وجدت الحميرى وأيضا أشد خلفا لسائر اللغات مما تقدم وذلك أنى وجدت الذهب فى لغتهم على ما علم من الشيخ يدعى أوهسمو ، والفضة هلحدوا ، والنحاس بوسقدر ، والحديد بلهوكت ، والرصاص سملاخو ، والزيبق حوارستق ، والأسرب خسحد عزا ، فياليت شعرى كيف يصل العالم من كتب الفلاسفة فى علم الموازين الى ايضاح هذا الخلف ? ... » .

لقد أوردت هذا النص الطويل لأبين به كيف أن جابرا لم يغفل عن مشكلة تعدد اللغات ، ولأبين فى الوقت نفسه منهجه العلمى فى تقصي الأمور ، فقد أراد أن يعلم الى أى حد تتشابه اللغات المختلفة والى أى حد تتباين فى تسميتها للشىء الواحد المعين كالذهب مثلا ، فاستعرض العربية والرومية والاسكندرانية والفارسية والحميرية ، بل انه بالنسبة الى هذه الأخيرة لما لم يجد أحدا يعرفها راح يسعى حتى وجد الشيخ الذى قص علينا قصته .

وقد اتنهى البحث بجابر الى أحد حليَّين : أولهما هو : « أن

⁽۱) اعتقد أنه يقصد بقوله: « أيها القارىء » سيده جعفر الصادق اللى طالما يوجه اليه الخطاب ؟ وفي توحيده بين هذا القارىء المخاطب وبين الشيخ الذي يروى عنه ويقول عنه أن عمره ٣٦٣ عاما ، ما أظنه يرمز الى توارث العلم خلال أجيسال الأسرة العلوية الشريفة ، ولنذكر أن جابرا كان من الشبيعة .

تمتحن الأدوية والعقاقير فى العربى ، ثم فى الفارسى ، ولسان لسان مما ذكرناه ... فأيها صح ً فالزمه فى سائر تدبيراتك » . والحل الآخر هو أن يعمل فى كل عمل بلسانه .

أما الحل الأول فمقتضاه ألا يقصر الباحث نفسه على لغة واحدة ، بل يختار من مختلف اللغات مجموعة الأسماء التى تدل التجارب على أنها دالتة على طبائع مسمياتها دلالة واضحة ، فلا ضير على العالم في هذه الحالة أن يستعمل للذهب مثلالسمه العربي ، ثم يستخدم للنحاس أو الرصاص اسمه الفارسي أو الرومي ، وأما الحل الثاني فمؤداه أن يلتزم الباحث لغة واحدة بحذا فيرها في شتى أبحاثه ، وسيجد أن كل لغة مكتفية بذاتها في الدلالة على طبائع الأشياء ، لأن حقائق الأشياء ثابتة لا تتعدد بعدد اللغات ، لكن جابرا يروى الرأى الثاني تقلاعن فيلسوف لم يذكر اسمه ، ثم يرفضه ، لأنه يرى أنه مادامت كلمات اللغات المختلفة مختلفة البنية ، فلا يعقل أن تكون كلها على حد سواء المختلفة مختلفة البنية ، فلا يعقل أن تكون كلها على حد سواء في الدلالة على حقائق الطبيعة ، وهذه هي عبارة جابر في ذلك : «وسمعت بعض الفلاسفة من فلاسفة زماننا يقول فيذلك الوجه أن يتعمل في كل عمل بلسانه ، وليس القول كما ظن هذا الرجل ، أذ كان الحق لا يكون في وجهين مختلفين » (1).

وخلاصة القول أن الرأى عند ابن حيان فى اللغة هو أنها نتاج ظهر بالطبع لا بالاتفاق العرضى ، ولهذا فهى ذات دلالة

⁽۱) كتاب الحاصل ، مختارات كراوس ، ص ۸۸۸ .

أصيلة على حقائق مسمياتها ؛ فهو يقول : « ... وهل ذلك (أي كلمات اللغة) بالاصطلاح على ما جاء واتفق أو بقصد طبيعي نفساني ? وهل ذلك عَرَض " أو جوهر ? فأقول : القول بأنها وضع واصطلاح وعرض خطأ ، لأنه جوهر بالطبع لا بالوضع ، لكن بقصد نفساني ، لأن الأفعال النفسانية جوهرية كلها ... فالحروف التي هي هيولي الكلام ابتداع نفساني » (١١ ؛ ويقول أيضا : « اذا كان قد ظهر أن لكل شيء موجود فعلا منا ، فليعلم أن للانسان خاصة "أكثر الأفعال وأكبرها ؛ فليعلم ضرورة "أن للانسان خاصة "أكثر الأفعال وأكبرها ؛ فليعلم ضرورة أن عمله واستخراجه علم المنطق والنحو والهندسة والطب والنجوم وان كان موضوع كثير منها باطلا ــ فان جميع ذلك حق ؛ وغير مدافع أن الكلام وتأليف الحروف وعمل أشكالها من تأليف ونظم الحروف له طبيعة ما ، الانسان ، الا أنها قد وقعت بالطبع ... فغير شك اذن أن الكلام و فظم الحروف له طبيعة ما ،

⁽۱) كتاب الخمسيين ، مقالة ۱۶ ، ورقة ۱۳ ۲ ب وما بعسدها (پول كراوس هامش ص ۲۵۲) .

⁽٢) كتاب السر المكنون ، ورقة ١٥ اوما بعدها (پول كراوس هامش ص ٢٥٧) قارن الجزء الاخير من الفقرة الملكورة بما جاء في هذا المعنى في محاورة أقراطيلوس التي لخصناها لك في «ب» من هذا الفصل ، وستجد التشابه تاما .

فلسف الكون

(1) مراحل الكون:

يرى الجابر أن أول ما كان في الأزل هـو العناصر الأولية « أوائل الأمهات البسائط » كما يسميها (١) ؛ ثم طرأت على هذه السائط حركة وسكون ، فتكون منها تركسات منوعة ، ولولا الحركة والسكون لظلت تلك الأصـول الأولى مستقلا بعضها عن بعض ، كل منها خالص لنفسم وقائم برأسه ؛ لكن الحركة والسكون وحدهما لايكفيان لخروج هذه الكائنات التي نراها من حيوان ونبات وحجر ، بل لابد كذلك من مبدأ الكمية يدخل في عملية الامتزاج ، لأن الأشياء ان تشابهت في خروجها أساساً من تلك الأمهات الأربعة ، فهي تعسود فتختلف حيوانا ونباتا وحجرا باختلاف المقادير التي تدخل في تكوينها من كل عنصر من العناصر الأولية ، فقد تزيد الحرارة هنا وتقل هناك ، وقد تزيد اليبوسة في شيء عنها في شيء آخر ، وهكذا ؛ واذن فمراحل الوجود على وجه الاجمال هي : كيفيات ، فحركة وسكون ، فكمية ، بهذا الترتس .

⁽١) اخراج ما في القوة الى الغمل ، مختارات كراوس ص ١٥ - ١٦ .

فليس يذهب جابر مع الذاهبين الى أن تلك العناصر الأولية الأربعة قد سبقها الى الوجود هيولى خلو من الكيف وهو المذهب الأرسطى من م جاءت العناصر الأربعة فروعا متفرعة عن الهيولى الخالصة ، بأن اكتسبت تلك الهيولى الساذجة كيفية منا فصارت حرارة ، وكيفية أخرى فصارت برودة ، وكيفية ثالثة فصارت يبوسة ، وكيفية رابعة فصارت رطوبة ، ويقول أنصار هدذا المذهب كما يرويه عنهم جابر بان الهيولى اكتسبت أول ما اكتسبت الأقدار الشلائة : الطول والعرض والعمق ، فصارت الهيولى بهذه الأبعاد الثلاثة جسما ذا ثلاثة أبعاد ، وبعدئذ خلقت فيه الكيفيات الأربع المذكورة فنشأت طبائع وبعدئذ خلقت فيه الكيفيات الأربع المذكورة فنشأت طبائع الأشياء وأركان الخليقة ، ثم تركبت هذه الطبائع الأربع ، وامتزج بعضها ببعض ، فكانت منها جميع هذه الأشخاص والأشباح الموجودة في العالم (١).

يعرض جابر هذا المذهب موجزا ليتناوله بالنقد (٢) مقيما الدليل على استحالة أن يكون قد سبق الأصول الأربعة شيء" خلو منها ، والا فكيف يجوز عند العقل أن يكون نفس المصدر الذي نشات عنه النار هو الذي ختلق منه الماء ? ان هيولي الشيء هو ما قد تركتب منه ذلك الشيء ، فهل يسركتب الماء والنار _ وهما ضدان _ من هيولي واحدة ? يقول جابر مخاطبا

⁽۱) الجزء الرابع من كتاب الأحجار على راى بليناس ، مختارات كراوس ص: ٢٠٠

⁽٢) نفس المرجع ، ص ٢٠٠ - ٢٠٥ .

أصحاب الرأى القائل بأن أصل العالم هيولي لا كيف لها: لقد زعمتم أن أولى مراحل الخلق طينة أزلية لم تكن جسما، ولا كانت موصوفة بصفة مما توصف به الأجسام ، وزعمتم أن تلك الطينة هي أصل الأشياء وعنصر البرايا ؛ ومحال عليناً أن تتصور بخيالنا هذه الطينة ولا أن نعقلها ؛ ثم قلتم ان المرتبة الشانية هي أن قد اتخذت تلك الطينة الأزلية أبعادا ثلاثة ، فصارت بها جسما ، لكنه جسم غير موصوف بشيء من حر أو برد أو رطب أو يابس أو لون أو طعم أو رائحـــة أو حركة أو سكون ، لأن هذه كلها كيفيات ، والكيفيات لم تكن قد طرأت عليها بعد ؛ وهذا أيضا شيء غير معقول ؛ ثم زعمتم أن الكيفيات الأربع قد حدثت بعد ذلك ، وأعنى بها : الحرارة والبرودة والرطُّوبة واليبوسة ؛ ومنها نشأت الطبائع الأربع التي هي النار والهواء والماء والأرض ؛ لكن هذا القول هو عثابة قولنا أن شيئا خرج من لا شيء ؛ فهل كان يجوز أن يخلق الماء من نفس الشيء الذي خلقت منه النار ? انكم اذا أجبتم بالايجاب كنتم تجيبون عا هو محال ؛ وذلك أن كل شيء ركتب منه شيء فهو هيولي لما تركب منه ؛ فمن أمثلة ذلك قولنا ان نطفة الانسان هيولي الانسان ونطفة الحمار هيولي الحمار ، وانا لنزعم أنه محال أن تقبل نطفة الانسان صــورة الحمار ، لأنها ليست بهيولي لها ؛ وكذلك محال أن تقبل نطفة الحمار صبورة الانسان 4 فوجب على هذا القياس أن يكون الشيء الذي يقبل صورة النار هو هيولي لها ـ فمحال أن يقبل صورة الماء وأن يكون هيولي له .

ويستطرد ابن حيان في مخاطبة أصحاب مذهب الهيولي الواحد ، فيقول عنهم انهم قالوا: انتًا نجد الماء يستحيل فيصير ناراً ، فيكون الجوهر الحامل لكيفياته وحالاته هو نفسه الجوهر الحامل لكيفيات النار وحالاتها ؛ فما جاز على الأول جاز على الثانى ، والذى تغيَّر فى الحالتين هو الأعراض ؛ فكذلك الهيولى القديم واحد ، وهو حامل لكيفيات الماء وحالاته ان حدثت فيه ، وحاملٌ" لكيفيات النار وحالاتها ان هي حدثت فيه ؛ تقول انهم ان قالوا ذلك قلنا: ان الماء ليس يستحيل دفعة واحدة فيصير نارا ، بل هو يتدرج في ذلك ، فيتحول أولا الى بخار ، ثم يصير البخار هواء ، ثم يتحول الهواء فيصير نارا ، فلو قال قائل : ان الماء يستحيل هواء فيصير نارا ، لأهمل بذلك مرحلة البخار التي ينتقل خلالها من حالة الماء الى حالة الهواء ، فيصبح قوله غير معقول ؛ وهكذا قولكم _ يا أصحاب مذهب الهيولي _ كان يكون معقولا لو أنكم جعلتم الماء والنار يصدران عن هيولي بسيط أزلى على النحو المتدرج الذي أسلفناه ؛ لكنكم لم تقولوا ذلك ، بل قلتم : كان يجوز أن يكون الهيولى الذي استحوذت عليه طبيعة الماء وحالاته ، تستحوذ عليه ـ بدلا منها _ طبيعة النار وحالاتها بغير استحالات متوسطة فيما بين الماء والنار ، وهذا خلاف المعقول .

ويمضى ابن حيان فى تفنيد دعوى أصحاب مذهب الهيولى ، فيقول: انهم ان زعموا أن الهيولى القديم ـ قبل أن يكتسى بالصور ويكتسب الطبائع ـ كان شيئا له القوة على قبول

حالات النار وكيفياتها بجانب من جوانب تلك القوة ، وبجانب آخر يقبل حالات المهواء آخر يقبل حالات الماء وكيفياته وبشالت يقبل حالات الأرض وكيفياتها .. ان زعموا ذلك عن الهيولى القديم ، كانوا بهذا الزعم قد أثبتوا للخليقة أربعة عناصر أزلية قديمة ، وهي مختلفات القوى ، وبطل قولهم ان العنصر الأول واحد ليس بمختلف .

وتسألهم: هل يجوز انحلال الأشياء الى الهيولى القديم كما تركبت منه إفان قالوا: لا يجوز هذا ، سألناهم: ولم لا يجوز إفان قالوا: ان ذلك بطلان الأشياء ورجوع" بها الى الأزلى البسيط الذى لا تركيب فيه ، قلنا: وما ضركم أن تقولوا ان الأشياء تعود الى الأزلى البسيط الذى لا تركيب فيه ويبطل هذا العالم ؟

ومما يدل على فساد قولهم بأن أول الخلق هيولى بسيط لا كيف فيه ، أن الفلاسفة قد بينوا لنا استحالة وجود جوهر عطلا من الأفعال كلها _ الطبيعية منها والصناعية _ بحيث يكون ذلك الجوهر غير ذى فعل فى نفسه أو فى غيره ؛ مع أن الهيولى التى زعم هؤلاء القوم أنه أزلى بسيط ، وأنه الجوهر الأول ، هو فى الحقيقة عطل من الأفعال كلها _ الطبيعية والصناعية _ وهو أمر مستحيل على البرهان العقلى ، كما أنه بالبداهة مستحيل أيضا على الإثبات بطريق الاشارة .

فاذا كان هـذا هكذا ، انتهينا الى الرأى الذى نأخذ به ، وهو أن الأصل الأول هو الطبائع الأربع: الحـرارة والبرودة

واليبوسة والرطوبة ؛ فهذه لم تنفعل لشيء سبقها فيما عدا البارىء جل ثناؤه .

(ب) تقسيمات رباعية:

من هذه الأصول الأربعة الأولى: الحسرارة والبرودة واليبوسة والرطوبة نشأت أربعة عناصر ، وذلك باجتماع تلك الأصول بعضها ببعض اننين اثنين ، فقد اجتمع الحار واليابس فنشأت النار ، واجتمع الحار والرطب فنشأ الهواء ، واجتمع البارد واليابس فنشأت الأرض ، واجتمع البارد والرطب فنشأ الماء ، على أن هذه العناصر الأربعة انما يتفاوت ترتيبها على وسفلا على الوجه الآتى : فالنار أعلاها ، ويتلوها الهواء ، ثم الماء ، وأخيرا الأرض .

وفصول السنة أربعة تقابل تلك العناصر الأربعة ، فالصيف يقابل الناء ، والربيع يقابل المهواء ، والشاء ، قابل الأرض .

وفى بدن الانسان أخلاط أربعة تقابل العناصر الأربعة ، فالصفراء تقابل النار وزمانها القيظ ، والدم يقابل الهواء وزمانه الربيع ، والبلغم يقابل الماء وزمانه الشتاء ، والسوداء يقابلها الأرض وزمانها الخريف وسيكون لتحديد الأزمآن الملائمة لكل من هذه الأخلاط الأربعة شأن فى العلاج الطبى للأمراض التى تطرأ على هذا الجزء أو ذاك ، كما سنرى عندما نتعرض

لأهمية التحديد الزمنى عند جابر ــ والتحديد الزمنى للظاهرة انما يتقرر بأوضاع النجوم فى أفلاكها .

وللانسان كذلك أعضاء رئيسية أربعة ، هي : الدماغ والقلب والكبد والأنتيان (?) ؛ يقابل كل عضو منها جانبا خاصا من التقسيمات الرباعية السالفة الذكر ؛ فالقلب فى الأعضاء يقابل الصفراء فى الأخلاط ، ويقابل القيظ فى الفصول ، ويقابل النار فى العناصر ، والنار بدورها مؤلفة من الحرارة واليبوسة وهما من البسائط الأولية ، والدماغ فى الأعضاء يقابل البلغم فى الأخلاط ، ويقابل الشتاء فى الفصول ، ويقابل الماء فى العناصر ، والماء بدوره مؤلف من البرودة والرطوبة وهما من البسائط الأولية ، والكبد فى الأعضاء عن البسائط الأولية ، والكبد فى الأعضاء يقابل الدم فى الأخلاط ، ويقابل الربيع فى الفصول ، ويقابل الهواء فى العناصر ، والمولية ، والكبد فى الأعضاء يقابل الدم فى الأولية ، والأنشيان فى الأعضاء ، يقابل السوداء فى الأخلاط ، ويقابل الحريف فى الغصول ، ويقابل الأرض فى العناصر ، والأرض بدورها مؤلفة من البرودة واليبوسة وهما من البسائط والأولية .

« هذه هى بنية العالم والطبيعة والانسان ؛ فكان العالم ضرورة انسانا ، والانسان جزء صغيرا بالاضافة الى العالم » (١) هكذا يقول جابر تعليقا وتلخيصا لهذه التقسيمات

⁽۱) كتاب اخراج ما في الفوة الى الفعل ، مختارات كراوس ، ص ٢٩ - ٥١ .

الرباعية ، وهو قول بالغ الأهمية في تحديد فلسفته الكونية ، اذ يبيِّن نزعته المشبِّهة _ التي تشبِّه العالم الانسان _ وهي نزعة تحمل الكون انسانا كسرا ، وتحمل الانسان كونا صغيرا ، فكل من الجانبين يصــور الآخر ، كأنما هما خريطتــان لشيء واحد ، اتفقتا في طريقة التصوير واختلفتا في مقياس الرسم وحده ، نقول كارا دى ڤو في مقالته عن جابر: « ان المذهب الموحود في مؤلفاته ـ وفي كتاب الرحمة يصفة خاصة ـ وهو كتاب لا شك في نسبته الى جابر ـ هو مذهب موغل في اسقاط الصفة البشرية على الطبيعة ، أو أن شئت فقل أنه موغل في بث. الحياة في الطبيعة ؛ فهو بعد المعدن كائنا حيا ، ننمو في حضن الأرض مدة طويلة _ آلاف السنين _ متحولاً من الحالة الناقصة _ حالة الرصاص _ الى الحالة الكاملة _ حالة الذهب ؛ ومهمة الكيميا أن تعجل عملية التحول ؛ انك لترى جابرا يستخدم عن المعادن ألفاظا مأخوذة من الحياة البشرية ، كالتوالد والزواج والتلقيح والتربية ، كما يستخدم عنها لفظتي الحياة والموت ؛ فالعناصر الأرضية الغليظة « ميتة » والخفيفة اللطيفة « حية » ٤. وعنده أن كل جسم كيموى "روح وبدن ، ومهمة الكيموى أن. « يخلِّص » الواحـــد من الآخــر ، لكى يبث في الجسم روحا تلائمه » (١).

وعلى ذكر الغلظة واللطافة فى تمييز الأجسام ، نعود الى.

⁽¹⁾ دائرة المعارف الاسلامية ، مادة جابر بن حيان .

تقسيماتنا الرباعية فنقول ان الأخلاط الأربعة فى الجسم الانسانى: الدم والصفراء والبلغم والسوداء ، تختلف سرعة وبطئا ودقة وغلظا ، فللدم السرعة والعلظ معا ، ألم نقل اله يقابل فى العناصر الهواء ، والهواء مؤلف من بسيطين أولين هما الحرارة والرطوبة ؟ ألهواء ، والهواء مؤلف من بسيطين أولين هما الحرارة والرطوبة ؟ ثم أليست صفة الحرارة هى السرعة وصفة الرطوبة هى الغلظ ؟ اذن فللدم هاتان الصفتان الرئيسيتان : السرعة أخذها من حرارته ، والغلظ أخذه من رطوبته ، وعلى هذا النحو قل ان البلغم يتصف بالبطء والغلظ معا ، لأن البلغم يقابل الماء ، والماء مزيج من برودة ورطوبة ، والسرودة بطء والرطوبة غلظ ، والصفراء سرعة ودقة معا ، لأنها تقابل النار ، والنار مزيج من حرارة وببوسة ، والحرارة سرعة واليبوسة دقة أجزاء ؛ وأما السوداء فبطء ودقة معا ، لأنها تقابل الأرض ، والأرض برودة ويبوسة ، والبرودة بطء واليبوسة دقة أجزاء ؛ ولهذه الخصائص شأن كبير فى علم الطب عند ابن حيان (١).

وليست العناصر الأربعة سواء لا بالنسبة الى وضعها من الكون ولا بالنسبة لمنزلتها من الفاعلية ، فلقد أسلفنا القول انها فى وضعها درجات متدرجة : النار فى أعلى ويتلوها الهواء فالماء والأرض ، ونضيف هنا أن الحرارة والبرودة فاعلان، وأما اليبوسة والرطوبة فمنفعلان ، ععنى أن الحرارة تصب فعلها على اليبوسة

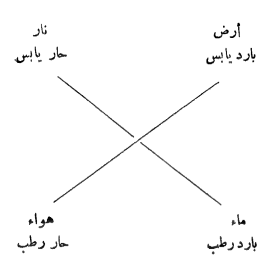
⁽۱) كتاب اخراج ما في القوة الى الفعل ، مختارات كراوس ، ص ٥١ - ٢٥ .

فتنتج النار ، والبرودة تصب فعلها على الرطوبة فينتج الماء ، وكذلك تصب الحرارة فعلها على الرطوبة فينتج الهواء ، وتصب البرودة فعلها على اليبوسة فتنتج الأرض (١) ولوضح هذا بالجدول الآتى :

الحرارة فاعلة واليبوسة منفعلة = النار . الحرارة فاعلة والرطوبة منفعلة = الَّهُواءِ . البرودة فاعلة واليبوسة منفعلة = الأرض . البرودة فاعلة والرطوبة منفعلة = الماء .

فبين المركبات الأربعة ، النار والهواء والأرض والماء تقابل بعضه ناقص وبعضه تام: فبين النار والأرض تقابل ناقص لأنهما مشتركتان فى البيوسة ومختلفتان فى أن النار حارة والأرض باردة ، وكذلك بين الماء والهواء تقابل ناقص ، لأنهما مشتركتان فى الرطوبة ومختلفتان فى أن الماء بارد والهواء حار ، أما الأرض والهواء فبينهما تقابل تام لأنهما مختلفان فى كل شىء ، فالأرض ياردة والهواء حار ، والأرض يابسة والهواء رطب ، وكذلك بين النار والماء تقابل تام ، فالنار حارة والماء بارد والنار يابسة والماء رطب ، ونوضح هذا بالرسم الآتى :

⁽۱) كتاب السبعين ، مختاوات كراوس ، ص ٢٦١ - ٢٦٣ .



ولما كان الهواء والماء والنار والأرض مركبات ، كل مركب منها مؤلف من عنصرين أوليين ، كان فى مستطاع المجرب أن يقيم التجارب ليرد كل مركب منها الى عنصريه البسيطين ؛ فالماء مثلا _ برودة ورطوبة معا ، فاذا أردنا أن نطرح منه رطوبته لنستبقى برودته وحدها ، أمكن ذلك بتجربة تجريها على الوجه التالى : « وجه التدبير أن تلقى الماء فى القرعة وتترك فى القرعة شيئا فيه يبس شديد قوى ، كالكبريت وما جانسه ، فان الرطوبة نشفت ها اليبوسة والحرارة ، ويتحرق ما فيه من الرطوبة ، فتبقى لبرودة مفردة » (1) وهكذا نستطيع أيضا أن تتصرف ازاء الحار اليابس ، فننبذ حرارته ونستبقى يبوسته ، أو ننبذ يبوسته ونستبقى حرارته ، حسب حاجتنا فيما نجريه من تجارب علمية .

⁽١) كتاب السبعين ، المقالة الثانية والاربعون .

وعلى الطبائع الأولية الأربع يتوقف كثير من الصفات ، بحيث يكفينا العلم ببعض جوانب شيء ما لنستدل جوانبه الأخرى ، ما دامت صفاته وليدة طبيعته الأولى ، فلو عرفنا هذه استنتجنا تلك ، ولو عرفنا تلك استنتجنا هذه ، مثال ذلك أن تلحق صفة الحفة بالحار واليابس ، وصفة الثقل بالبارد والرطب ، والحرارة يلحقها العلو كالنار تتجه دائما الى أعلى ، والبرودة يلحقها الهبوط الى أسفل ، كالحجر يتجه دائما الى أعلى ولا هى الى والرطوبة يلحقها الحركة الأفقية فلا هى الى أعلى ولا هى الى أسفل ، كالماء ينساح عرضا ، فلو ترك الى طبيعته لما علا ولا هبط ، بل ركد في سطح مستو ، واليابس شأنه أن يتغلغل في دواخل الأشياء ، كالهواء يتسلل خلال دقائق الشيء في دواخل الأشياء ، كالهواء يتسلل خلال دقائق الشيء في دواخل الأشياء ، كالهواء يتسلل خلال دقائق الشيء والقيصر من توابع البرودة ، والعتر ض من توابع الرطوبة ، والعمق من توابع البوسة ،

(ح) الفلك وجرم الفلك:

أما الفلك فهو الاطار الخارجي للكون ، وأما جر مُهُ فهو ما يملأ ذلك الاطار ، والاطار الخارجي ـ عند جَابر ـ هو الأوليات الأربعة : الحرارة والبرودة واليبوسة والرطوبة ، وعلى أساسها تتركب الأشياء بشتى صنوفها ، لكن هذه الأوليات الأربعة نفسها ـ كما قدمنا ـ ليست عنزلة واحدة في اطار

⁽١) كتاب الميزان الصغير ، مختارات كراوس ، ص ٥٦ وما بعدها .

الكون ؛ بل فيها اثنان فاعلان هما : الحرارة والبرودة ، واثنان منفعلان هما : اليبوسة والرطوبة ؛ فصور لنفسك كرة تدور على على محور ، يكن سطح الكرة عثابة الحرارة ، ويكن المحور عثابة البرودة ؛ فاذا ما دارت الكرة نتج عن دورانها يبوسة ورطوبة ، وبهذا تتكامل الأوليات الأربعة (۱) ، أعنى يتكامل « الفلك » أو ان شئت فقل بتكامل الاطار .

وبعدئذ يجيء ما علا ذلك الاطار ، وأول ذلك هو الأركان الأربعة التي أسلفنا لك القول فيها ، وهي : النار والهواء والماء والأرض ، ولا يفوت جابراً هنا أن ينبته الي أن « الفكك » له أي الاطار الأولى ليس بذي مادة في ذاته ، فهو كالمفاهيم الهندسية : الدائرة والحط والنقطة ، كلها تصورات عقلية ، فالدائرة هي ما يحيط بغض النظر عن الجرم الذي تحيط به ، والخط طول بلا عرض ولا جسم بغض النظر عن طبيعة الشيء الذي يمتد خطا ، والنقطة شيء يتصوره العقل لا الحواس ، لأنها هي ما ليس له أبعاد ، وليس فيما تحسبه الحواس شيء بغير أبعاد ، فكما نقول عن الدائرة انها تحيط بلا جسم ، فكذلك نقول عن الفلك للذي هو الأوليات الأربعة له انه هو الذي يحيط بالكون دون أن نذكر ماذا عسى أن تكون طبيعة هذا الكون المحوط

على أنه لا مندوحة لنا من افتراض وجود « جوهر » منّا ،

⁽١) نفس المرجع ، ص ٢٦٤

ليكون هو نواة التكوين ؛ فكأنما هذا الجوهرهو عثابة طبيعة خامسة تضاف الى الطبائع الأولية الأربع ؛ « فالجوهر هو القابل لكل شيء ، وهو الذي في كل شيء ، ومنه كل شيء ، وإليه يعود كل شيء كما خلقه بارئه تعالى ربنا ومولانا ، جعله في كل وكل الله راجع » (١).

وما نكاد نبدأ فى تصور هذا الجوهر كيف يتشكل ويتعين فى صور معلومة ، حتى نرانا ملزمين بالضرورة العقلية أن نفرض قيام ضروب من التشكل والتعين ، هى التى نسميها بالمقولات ، والتى قسمها أرسطو الى عشرة ، فهل بوسعك أن تتصور شيئا يتخذ شكلا معينا دون أن تفرض انه لا بد أن يكون ذا كم معلوم ، وذا كيف معلوم ، وذا زمان يحدث فيه ، وذا مكان يتخذ خيرة فى أبعاده ، وذا علاقات متصلة بسواه ، وذا لواحق تبعه ، وذا وضع يتخذه ، وذا فعل يصبته على غيره ، وذا الفعال يتلقى به فعل غيره ، وذا الفعال يتلقى به فعل غيره عليه ? هذه اذن هى المقولات العشر التى تفرض نفسها على العقل فرضا ، اذا أراد هذا العقل أن يتصور أن شيئا متا سيطرأ عليه تشكتل" وتعيين".

ويحدد جابر المراد بهذه المقولات ؛ فأما الجوهر فهو ـ كما أسلفنا ـ الشيء القابل للتشكل على أى صورة ، فيه كل شيء ومنه كل شيء يتركب ، واليه ينحل كل شيء ؛ فلئن اختلف الحيوان والنبات والجماد في خصائص تميزها ، فهي كلها مشتركة

⁽¹⁾ نفس المرجع السابق ، ص ٢٨٤ .

فى جوهر واحد يدرك بالعقل لا بالحس ، « فليس يمكن أحدا لمسته ، ولا اذا مسه وجد له لمسا ، ولا يقدر أن يأخذ منه شيئا سده » (١) .

هذا الجوهر من شأنه أن يحمل الصفات الأولية: يحمل الحرارة أو البرودة أو اليبوسة أو الرطوبة ، ولئن كانت هذه الصفات الأولية تجريدات وليست أجساما الا أنها ذوات وزن ، وأما الجوهر فهو جرم وذو وزن ، نعم ان هنالك من الفلاسفة من يدرجون الجوهر مع الأوليات ويجعلونها بلا وزن ، لكن «هذا كلام من لم يستغرق فى العلم حق استغراقه ، وأنما نظر فيه صفحا » (٢) «فانه قد وجب الآن على التحقيق أن للحرارة والبرودة والرطوبة واليبوسة أوزانا وأن للجوهر وزنا ، لا بد من ذلك ، والا فوجب أنا اذا جمعنا ما لا يترى ولا يوجد مثلا فى الحرارة واليبوسة ـ الى ما لا يترى ولا يوجد ولا وزن لأحد منهم ، لم يكن منه شىء ، وكذلك اذا جمعنا لا شىء الى لا شىء الى لا شىء كان من الجمع لا شىء ، وكذلك لو جمعنا ما لا يوجد ولا يوجد ولا يرى ولا وزن له ـ وهو مثل البرودة واليبوسة ما لا يوجد ولا يرى ولا لوزن ، كان منه شىء لا يرى ولا يوجد ولا يرى ولا له وزن ، وبطل سائر تلك المحمولة عليه ، لأن

 ⁽۱) نفس المرجع السابق ، ص ۲۹ سف هسدا القول تناقض مع ما سبرد عن الجوهر بعد قلبل ، فيما نرى .

⁽٢) المرجع السابق ، ص ٤٣١ ـ الحق أنى أجد تناقضا وأضبحا في أن تسكون الطبائع الاولية غر ذوات جرم ، ومع ذلك تكون ذا أوزان ..

قولنا: لا يوجد ولا يرى ولاوزن له ، انما هو حد اللاشيء » (۱) ويمضى ابن حيان فى حديثه هذا فيقول: اننا اذ تقول عن الطبائع الأولية انها لا توجد وعن الجوهر انه لا يوجد ، فما ذاك الالأن كلا منها لا يوجد منفردا ، ولا يترى منفردا ، واذا حسبنا أنه لا وزن له ، فذلك للطافته ودقته ، وأما أن نسمع فلاسفة يتعند مون هذه الأشياء وزنها ووجودها ورؤيتها فذلك قول منهم بلغ من الخطأ أقصاه .

وأما الكمية فهى الحاصرة المستملة على كل ما تقوله عن المقدار العددى لشىء ميًا ، وعن الأعداد بصفة مطلقة ، كأن تقول: ان عددا مساو لعدد ، أو ان عددا مخالف لعدد ، مع تطبيق هذا التساوى والاختلاف العدديين على الأوزان والمكاييل وما الى ذلك .

وأما الكيفية فهى التى تتناول الشيء من حيث كونه طويلا أو قصيرا ، منحرفا أو قائما ، حارا أو باردا ، وسائر ما فيه من صفات ، فلئن كان الكم منوطا بمقداره ، فالكيف منوط بأوصافه ، فاذا سألنا عن الأول سألنا بكلمة : كم ? واذا سألنا عن الثانى سألنا بكلمة : كيف ? فاذا سألت عن انسان : كم هو ؟ كان الجواب : هو واحد ، أو سألت كم يكون وزنه ? قيل لك الله كذا وكذا رطلا ، أما اذا سألت عنه بقولك : كيف هو ؟ كان الجواب : هو يقوم ويقعد ويتكلم ويضحك وهو أسمر أو أبيض الجواب : هو يقوم ويقعد ويتكلم ويضحك وهو أسمر أو أبيض

⁽١) المرجع السابق ، ص ٣٢٤ .

أو أسود أو أحد الألوان ، وله شعر وله جلد وله عروق ... فما كان من صفة دخل تحت الكيفية ، وما كان من مقدار دخل تحت الكمبة (١).

« وأما الزمان فهو الذي يتقطع به من حال الى حال ، مثل أن تكون قاعدا فأنت في زمانك قاعد ثم تقوم ، فذلك الذي منه ابتداء قيامك من جلوسك هو الزمان ، وهو واحد ما دمت قائما ، واذا جلست فهو أيضا زمان وأنت فيه ، والزمان واحد » (٢) ، فليس اختلاف أزمنة الحوادث في الأشياء المختلفة عقتضي التعدد في الزمان من حيث طبيعته ، اذ هو زمان واحد وفيه يحدث التغير من حال الى أخرى ، وللزمان كم وكيف ، فكميته هي التي يجاب بها عن مثل سؤالنا : كم مقدار ما كان زيد قاعدا ? وأما في الكيف فهو أن تقول : كان الزمان حارا أو باردا ، ولذلك وجب أن نقدم الكم والكيف على الزمان والمكان (٦).

« وأما المكان فهو الذي ليس يخلو شيء من أن يكون فى مكان بتة » (1) فلا مندوحة للشيء عن أن يكون فى موضع ما حتى يتاح له أن يحمل هذه الصفة أو تلك .

نفس المرجع ، ص ٢٥٥٠ .

^{&#}x27;(٢): نقس المرجّع ، ونفس الصفحة .

⁽٣) نفس الرجع ، ص ٣٦٦ ·

⁽¹⁾ المرجع السابق ، ص ٣٦٦ - لست أرى هذا التعريف للمكان يفيد عن حقيقة الكان شيئًا .

(د) خمسة فروض لتركيب الكائنات

وقف جابر عند خمس من المقولات ، هى : الجوهر والكم والكيف والزمان والمكان ، وقف عندها وقفات قصارا ليشرح مفاهيمها ، لأنه يراها شروطا لامندوحة عن توافرها لكى يتكون فى العالم شىء مثا ، ثم استطرد بعد ذلك ليقول ان هذه المقولات لا تنطبق على درجة سواء فى كل حالة من الحالات ، بل يمكن تصورها على خمس صور من التركيب(١) :

ا ـ أن تكون كيفية الشيء مناسبة لكميته ، وأن يكون جوهره قد حمل ما حمله من الصفات في دفعة واحدة ، فلا زيادة قد طرأت عليه بعد ذلك ولا نقصان ، وأن يكون زمان حدوثه معادلا لمكانه ... فاذا توافرت في شيء هذه الشروط ، فما أقل ما يكون انحلاله وفساده ، فهو لا يبلى ولا يزيله شيء ، حتى يهلكه بارئه ، ذلك لأنه اذا توافرت هذه الشروط في شيء ما ، كان الشيء طبيعيا في تكوينه ، وليس مصنوعا ، وفرق كبير بين الشيء يصنعه الخالق عز وجل ، وبينه اذ يجيء من صنعة اللانسان ، فالشيء على صنعة الله يكون متكافى الكم والكيف ، متعادل الزمان والمكان ، حاملا لصنفاته كلها في غير اعتساف متعادل الزمان والمكان ، حاملا لصنفاته كلها في غير اعتساف ولا تصنع ، قل هذا في النبات وفي الأحجار وفي الحيوان على حد سواء .

٢ _ أن تكون كيفية الشيء مخالفة مباينة لكسته، وأن

 ⁽۲) المرجع السابق ، ص ۲۳۸ - ۲۶۳ .

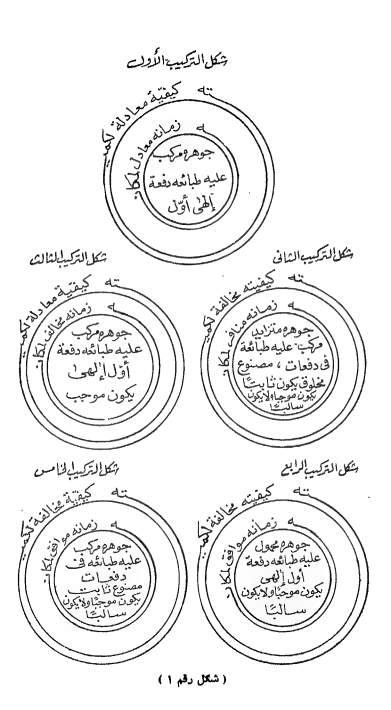
تكون الصفات التي بحملها جوهره قد جاءته على دفعات ، فأخذ يزداد صفة بعد صفة على مر الزمن ، وأن يكون بين زمانه ومكانه تنافر ... وفي مثل هذه الحالة يكون الشيء معرضا للفساد والتغير والتحول من لون الى لون ومن مقدار الى مقدار ؛ ذلك لأن الشيء المركبّب على هـــذا النحو المتنافر يكون مصيره الي انحلال ، سواء كان نباتا أو حجرا أو حيوانا ؛ فالتنافر في الكائر. الحيى ـ مثلا ـ معناه العلة والمرض ، وبالتالي قيصر العمر ، وقد تدب فيه العلة وهو بعد جنين ٤ أو تدب فيه في مرحلة تالية من العمر ، حسب نوع التنافر الذي يكون بين عناصر تكوينه . ٣ _ أن تكون كيفية الشيء مناسبة لكميته ، وأن تكون الطبائع المحمولة على جوهره قد حُملَت عليه دفعة واحدة ، أى أنه يكون طبيعيا في طريقة تكوينه وصفاته ، لكن زمان حدوثه يجيء غير متسنق مع مكان حدوثه ... في مثل هذه الحالة يكون عدم الصلاحية كائنا في الزمان أو في المكان ، فان كان في الزمان صار الكائن قلقا غيرمستقر ، لأنه ليس في زمانه المناسب، وان كان في المسكان وجب أن يغير مكانه الى مسكان أنسب لطبيعته ؛ انه لا جدوى في أن يكون الشيء سليم التكوين في ذاته ، ثم يوضع في جو لا يلائمه أو يوضع في زمان لا يناسبه . ٤ ــ أن تكون كمية الشيء مخالفة لكيفيته ، الا أن جوهره قد حمل طبائعه دفعة واحدة ، وجاء زمانه موافقا لمكانه ... في مثل هذه الحالة يكون التكوين من حيث الخصائص والزمان والمكان لا عيب فيه ، لكن العيب انما يكون في حجم الشيء أو فى مقداره بالنسبة لتلك الكيفيات ، فعندئذ لا نستطيع أن نحدد له حدودا معينة معلومة ، كأمساخ الحيوان تزيد فى الحجم أو تنقص بنسبة يتعذر ضبطها .

ه ـ أن تكون كمية الشيء مخالفة لكيفيته ، وأن يكون جوهره قد حمل طبائعه على دفعات متتالية على مر الزمن ، غير أن زمان حدوثه ... في هذه الحالة يكون الشيء مصطنعا متكلفا مرقعا ملفقا ، لأن طبائعه ســتزاد له طبعا بعد طبع على غير ما يلزم بالضرورة عن حقيقة جوهره ، فلا يجـدى أن يكون متناسب المكان والزمان ، اذ أن تركيبه باطل وفساده محقق .

هذه خمس صور من التركيب (انظر شكل ١) ، يذكرها جابر على سبيل المثال لا على سبيل الحصر ، ليبين متى يكون تركيب الشيء كاملا ومتى يكون ناقصا ، وأين تكون أوجه النقص ، ومن أهم ما نراه هنا جديرا بالاهتمام ، تفرقت بين المطبوع والمصنوع ، ولو لم تكن هذه التفرقة قد وردت في ذكر صريح ، لكنها تستنتج استنتاجا قريبا من أقواله السابقة .

فلعلك قد لاحظت أنه يفترض أحيانا أن الجوهر قد حمل طبائعة دفعة واحدة ، ويفترض أحيانا أخرى أن الجوهر قد حمل طبائعه على دفعات ؛ فالحالة الأولى هى حالة الشيء اذ يكون من صنعة الانسان؛ صنعة الله ، والحالة الثانية هى حالته اذ يكون من صنعة الانسان؛ والمهم هنا هو أن نعرف ان كان فى مكننة الانسان أن يحاكى فطرة الله فى صنعه ؛ يقول جابر : « ان الجوهر اما أن تتحمل فطرة الله فى صنعه ؛ يقول جابر : « ان الجوهر اما أن تتحمل

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version



عليه الطبائع دفعة واحدة ، وقد بيَّناً أنه مثل خلق الباريء جل وعز ما لم يكن ، والثاني فعلُنا نحن في الجوهر وحمل الطبائع علمه في دفعات ؛ فكأنَّ الأول يكون متخلصا ، وانما يحصل لنا وزنه ولا يحصل لنا تخليصه على تحقيق ، والثاني أن يحصل لنا وزنه ويمكننا تخليصه على تحقيق ، فافهم ذلك ، لتكون لك به دربة أو الا ، وشارك المصنوع بغيره ... ؟ (١) ونحن نفهم من هذه الفقرة أن الرأى عند جابر هو أننا ازاء الشيء الطبيعي الفطري ، كقطعة من الذهب الطبيعي - مثلا - أو فرد من أفراد الحيوان أو النبات ، نستطيع دراسة عناصره وطريقة تكوينه ، لكننا لا نستطيع حلَّه وتفكيكه وردَّه الى أصوله الأولى التي منها قد تركتب ، وأما ازاء الشيء المصنوع ، ففي مستطاعنا أن نحلته كما ركبناه ، وأن نعود الى تركيبه كما حللناه ، وأهم مافى الفقرة السالفة هو قوله: « وشارك المصنوع بغيره » ومعناها كما نفهمه هو أن في مستطاع الانسان ـ بعد درس وتدريب ـ أن يحاكي بالصناعة كل ما قد حوته الطبيعة من صنعة الله ؛ لكن حار استدرك مسرعا فيقرر وجود التفاوت بين الصنعتين ؛ فقد أمد الله الانسان بالقدرة على أن يفعل بالطبائع ما شاء ، وأن يستخدم الجوهر والزمان والمكان والكمية والكيفية على أى نحو أحبُّ ، ولكنه بعد أن أمدُّ الانسان بهذه القدرة ، أعجزه

⁽۱) المرجع السابق ، ص }}} .

عن أن يعمل كعمله هو ، فالله قادر على أن يحيى الموتى وليس الانسان على ذلك بقادر ^(١) .

(ه) الحيوان والنبات والحجر:

هـذه هى الموجودات الثلاثة المتركبة من الأربعة المركبة (وهذه الأربعة المركبة مقصود بها النار والهواء والماء والأرض _ وهى مركبة من البسائط الأولية الأربعة : الحرارة والبرودة واليبوسة والرطوبة) .

أما الحيوان فهو أربعة أقسام: ماش ، وزاحف ، وطائر ، وسابح ، وكل من هذه الأقسام مؤلف من : نفس ، وجوهر ، وحرارة ، وبرودة ، ويبوسة ، ورطوبة ، محصورة كلها فى مكان وفى زمان ، اللهم الا الانسان وحده من صنوف الحيوان فيزيد نصرا وهو العقل (٢) ، كما يتضح من القائمتين الآتيتين :

| (ب) الانسسان المقل | (1) الحيوان |
|--|---|
| الفقس النفس الجوهر ع الجوهر ع الجرارة يُّع البرودة البيوسة البوسة الرطوبة | النفس الجوهر ن الجوارة يُك البرودة البروسة الرطوبة |

⁽١) المرجع السابق ، ص ٥٤٤ .

⁽۲), كتاب التصريف ، مختارات كراوس ، ص ٣٩٨ س ، م

وأما النبات « فالقول فيه كالقول فى الحيوان » (1) وهو حلقة وسطى بين الحيوان فى طرف والحجر فى طرف آخر ؛ أما أنه كالحيوان فذلك من حيث ان له نفسا وجوهرا وحرارة وبرودة ويبوسة ورطوبة ، وكلها محصورة فى مكان وفى زمان ؛ فلاينقصه الا العقل الذى خصصنا به القسم الشريف من الحيوان ، وأعنى به الانسان ؛ « فكل موجود ذو نفس ، وليس ذا عقل » .

هذا ما يقوله جابر عن النبات في كتاب التصريف ، لكناً براه في كتاب آخر ، هو كتاب التجميع يقول قولا آخر ، الا يقول ما معناه ان النبات فيه ما في الحيوان من جوانب « الا شيئين ، فان النبات غير محتاج اليهما ، وهما النفس والعقل » (٢) وهو في كتاب التجميع يعقد موازنة بين الحيوان والنبات من حيث تفصيل الأعضاء في كل منهما : ففي النبات الورق والشمر واللحاء كما أن في الحيوان العظام والعروق واللحم وغير ذلك ، ولعله أراد بالموازنة أن يبين أن الدماغ في الحيوان لا يقابله شيء في النبات ، مما يستلزم أن نخص الحيوان بالنفس وحدها أو بالنفس والعقل معا ، ولا نجعل هذه الصفة للنبات .

وكذلك يوازن بين النبات والحيوان من حيث الطبائع (٣)،

⁽۱) كماب التصريف ، مختارات كراوس ، ص ٢٠٠ - ٢٠١ .

⁽٢) كتاب التجميع ، مخنارات كراوس ، ص ٣٨٠ ٠

⁽٣) نفس المرجع ، ص ٣٨١ .

وها هنا يجد تشابها بينهما ، في أن كلا منهما ينقسم ثلاثة أقسام فى مراحله التطورية ، وهى : الأوَّل ، والبليد ، والذَّكي ــ وهو تقسيم قريب الشبه جدا عا نجده عند كثيرين من الفلاسفة الذين يقسمون الكائنات الحية الشاعرة علىأساس درجة الادراك مثل الذي نراه عند ليبنتز واسيينوزا ، فهنالك نجد المرحلة الأولى هي مرحلة اللاشعور ، وهي المرحلة التي تتمثل في النبات مثلا ، ثم مرحلة الشعور ، وهي التي تنمثل في الحيـوان ، ثم مرحلة الشعور بالذات ، وهي التي تتمثل في الانســـان الذي يشـــعر ويكون على وعى بأنه شـاعر ـ ونعود الى جابر فى تقسيمه للحيوان والنبات الى : أوَّل ، وبليد ، وذكى ؛ وها هنا نجد لمحة منهجية رائعة ، حين يقول ما معناه : انني لم أقسم النبات الي هذه الأقسام الثلاثة لمجرد علمي بأن الحيوان ينقسم اليها ، بل انني قسمته الى هذه الأقسام لأنني وجدته كذلك ؛ ومعنى هذا أن جابرا لا يقيم أحكامه العلمية على تأمل ، بل يقيمها على تجربة ، وأيا ماكان الأمر ، فالتقابل هنا تام بين الحيوان والنبات : الأوَّل في الحيوان كالأول في النبات ، والبليد هنا كالبليد هناك ، وكذلك الذكي ؛ وبليد النبات عنده هو الذي يبقى برهة من الزمان يسيرة ثم يذهب ، كما قد نجد في الحيوان مثل ذلك ، ولم يضرب لنا جابر" من النبات أمثلة تحدد ماذا يعنى بالجانب الذكي منها .

وأما الحجر ــ أى الجماد ــ فهو ينقسم ثمانية أنواع ؛ وكل

واحد من تلك الأنواع الثمانية ينقسم ثلاثة أقسام (١) 6 وذلك، على الوجه الآتي :

ا _ متحجِّر ، منسحق ، غير ذائب .

ب ـ متحجر ، غير منسحق ، غير ذائب .

ج _ متحجر ، غير منسحق ، ذائب .

د ـ متحجر ، منسحق ، ذائب .

ه _ غير منتحجر ، غير منسحق ، غير ذائب .

و _ غير متحجر ، غير منسحق ، ذائب .

ز _ غير متحجر ، منسحق ، غير ذائب .

ح _ غير متحجر ، منسحق ، ذائب .

ويعتقد جابر أن المركبات الثلاثة: الحيوان والنبات والحجر ، تتفاوت صعوبة تكوينها على هذا الترتيب نفسه ، فالحيوان. أسهلها والنبات وسط بين السهولة والصعوبة والحجر أصعبها حسعا .

(و) بنية الكون: ^(٢)

انه ينبغى أن تتصور دائرة لا نهاية لآخرها ، ذات صلة مباشرة بآول طبقة من طبقات الأشياء الداخلة فيها ، فهذه الدائرة هي ما يسميه الفلاسفة بالعلة الأولى ، وهي علة فاعلة ، تتصف.

⁽۱) كتاب التصريف ، مختارات كراوس ، ص ٤٠٢ .

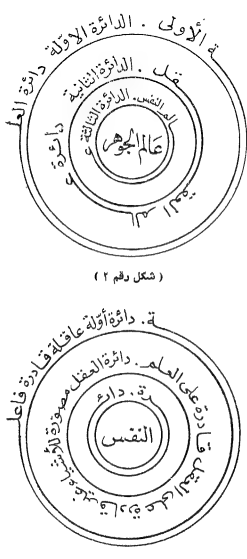
⁽٢) كناب المصريف ، مختادات كراوس ، ص ٢٠٦ - ١١٤ .

بأنها قادرة على العقل ، وأنها عاقلة ، وأنها لاتعقل الا الصواب ، والخير ، والعدل ، وما فيه للنفس فرح وراحة وأمثال ذلك ؛ الى ما لا آخر له مما توصف بها هذه الدائرة ... ولو قلنا هذا المعنى بعبارة أقرب الى أفهامنا ، كانت العلة الأولى لا متناهية ، فاعلة ، تدرك الحق ، وتفعل الخير ، وتخلق الجمال ؛ فهى عاقلة يتدرك الحق ، وتفعل الخير ، وتخلق الجمال ؛ فهى عاقلة بالعقل ، والعقل عندها مداره قيم الحق والخير والجمال : فالحق فى أنها لا تدرك الا الصواب ، والخير فى أنها لا ترى ولا تفعل الا الخير والعدل ، والجمال فى أنها لا تفعل الا ما يعود على النفس بالنشوة والفرحة والراحة .

ودون هذه الدائرة دائرة أخرى لها الادراك العقلى لكن ليس لها القدرة على الفعل ، فهى تعلم ولا تعمل ؛ هى تتصور الأمور كلها باطنها وظاهرها ، جليلها ودقيقها ، عامها وخاصها ، لكنها لا تخلق ولا تحربيك .

وفى جوف هذه الدائرة الثانية دائرة ثالثة ؛ وهى – على خلاف الثانية – تعمل ولا تعلم ، فهى فاعلة قادرة ، لكنها جاهلة ؛ فالدائرة الثالثة تساوى الأولى فى فعلها وفى قدرتها ، لكنها تختلف عنها فى أنها جاهلة والأولى عاقلة ؛ وتختلف الثالثة عن الثانية فى الوجهين معا : العلم والفعل ؛ فالثانية ذات علم والثالثة جاهلة ، والثانية عاطلة عن الفعل والثالثة فاعلة ؛ وهذه الدائرة هى النفس .

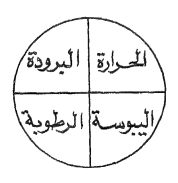
وفى داخل دائرة النفس دائرة رابعة ، لا تعلم ولا تجهل ،



(شکل رقم ۳)

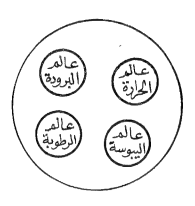
ولا تفعل ولا تنفعل ، وهى عالم الجوهر _ عالم الهباء المنثور _ الذى منه بنية هذا العالم ، وهو الذى يسميه قوم " بالهيولى (انظر شكل ٣٠٢) .

وبعد تصورنا لهذه الدوائر التي يحتوى بعضها على بعض: الدائرة الأولى وفى جوفها دائرة العقل ، وفى جوف هذه دائرة النفس ، وفى جوف هذه دائرة الجوهر ، لنتصور أيضا أن الزمان والمكان قائمان فى جوالب هذه الدائرة الأخيرة ، وفى جوفها عنى فى جوف دائرة الجوهر – فلنتصور دائرة أخرى ، هى دائرة العناصر البسائط ، وهى الحرارة والبرودة والبوسة والرطوبة ، أما كيف تتركتب هذه العناصر داخل دائرة الجوهر فأمر مختلف عليه ، فطائفة تقول ان دائرة الجوهر تنقسم بخطين متقاطعين الى أربعة أرباع فيكون كل ربع منها مقاما لواحد من العناصر الأربعة ، كما يتضح من الرسم الآتى :



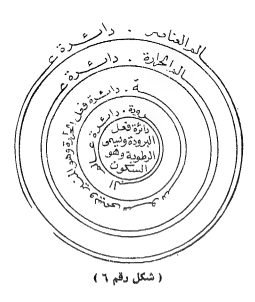
(شكل رقم ؛)

وطائفة ثانية تذهب الى أن دائرة الجوهر تضم فى جوفها أربع. وائر منفصل بعضها عن بعض ، وكل دائرة منها تمثل واحدا من لعناصر الأربعة ، كما يتضح من الرسم الآتى :



(شكل رقم ه)

وطائفة ثالثة تقول ان داخل دائرة الجوهر دوائر ، الأوسع منها تضم فى جوفها الأضيق ، وهكذا ، بحيث تكون أوسعها دائرة الحرارة وهى أحد العنصرين الفاعلين : الحرارة والبرودة و وليها دائرة العنصر الذى هو منفعل الحرارة ، وأعنى به اليبوسة ، ثم تليها دائرة ثالثة هى دائرة العنصر الفاعل الثانى ، وهو البرودة ، وأخيرا تجىء دائرة رابعة للعنصر المنفعل للبرودة ، وهو الرطوبة ، وبهذا تكون الصورة على النحو الآتى :



وفى داخل دائرة الرطوبة دائرة أخيرة قيل عنها انها خلاء ، وقيل انها ليست خلاء ، ويفضِّل جابر أن يختار لها الفرض الأول .

وأما النفس التي هي الدائرة الثالثة بعد دائرة المبدأ الأول ودائرة العقل ، فانها قد تشبثت بالدائرة التي دونها ، وهي دائرة الجوهر تشبثا جعلهما شيئا واحدا مرئيا ، وهو أول ما انفعل من أشياء ، ويعد بدءا للعالم المحسوس .

هكذا تكون بنية الكون كما يتصورها جابر بن حيان: دوائر يحوى بعضها بعضا ؛ فدائرة العلة الأولى ، تتلوها من الداخل دائرة النفس ، الداخل دائرة العقل ، وهذه تتلوها من الداخل دائرة الجوهر ، وهذه تتلوها من

الداخل دوائر للعناصر الأربعة ، وأخيرا تجيء دائرة خلاء ، ولقد اتخف الكون شكل الدائرة لأن الدائرة أكمل الأشكال الهندسية ، وما جاء على صورتها يكون قليل الآفات وغير هالك الا أن يشاء الله صانعته أن يهلكه ، وهو الذي فوق العلة الأولى وتحت مركز الدائرة الصغرى من هذا العالم ، ولذلك كان هو الأول والآخر .

ولا أحسبنى بحاجة الى ذكر الشبه التام بين هذا التصور للعالم وبين الصورة التى تصورها أفلوطين مؤسس الإفلاطونية الحديثة فى الاسكندرية ابان القرن الثالث الميلادى فسن الله الواحد انبثق العقل ، ومن العقل انبثقت نفس العالم وهى ليست مجسدة ولا قابلة للانقسام ، ولهذه النفسميئلان ، فتميل علوا الى الواحد الأسمى ، وتميل سفلا الى عالم الطبيعة ، ومن امتزاجها بالجوهر وما ينحصر فيه من عناصر أربعة تكونت الكائنات الحسية .

فغل البروج والكواكب

(1) البروج والكواكب:

فلك البروج قطعة واحدة منقسمة بطبيعتها اثنى عشر قسما ، كل قسم منها ينقسم بدوره ثلاثين قسما ، فيصبح مجموع الأجزاء ثلاثائة وستين جزءا ، وان هذا الفلك بأجزائه هذه ليسير بالنسبة الى ساكن الأرض من المغرب الى المشرق بحركة خفيفة ، ويعلوه فلك آخر ، هو الأثير ، وهو يتحرك فى اتجاه مضاد لاتجاه فلك البروج ، اذ يتحرك من المشرق الى المغرب ، ثم يأتى فلك ثالث هو ما يسمى بفلك الكواكب المتحيرة ، التى تسملك مسارات يحتوى بعضها على بعض ، وأوسعها مداراً هو زحل ، وأصغرها مدارا هو القسر (۱) ، وفيما بين هذا وذاك يكون المشترى والمريخ والشمس والزهرة وعطارد على همذا الترتيب بادئا من زحل ومنتهيا الى القمر .

أما البروج الاثنا عشر فهى: الحمل ، الثور ، الجوزاء ، السرطان ، الأسد ، السنبلة ، الميزان ، العقرب ، القوس ، الجدى ، الدلو ، الحوت وان الراصد من سكان الأرض ليرى الشمس فى سيرها تقيم فى كل برج من هذه الأبراج الاثنى عشر ثلاثين يوما

⁽۱) كماب اخراج ما في القوة الى الفعل ، مختارات كراوس ، ص ٣٣ ـ ٣٤ .

على وجه التقريب ، كما يرى زحل مقيسا فى كل برج ثلاثين شهرا ، والمسترى مقيما فى كل برج والمشترى مقيما فى كل برج أربعين يوما ، ومثله عطارد والزهرة ، وأما القسر فيقيم فى كل برج يومين و نصف يوم (١).

وان هـــذه البروج الاثنى عشر لتنقسم مجموعات أربعاً على أساس الطبائع الأربع ، وذلك على الوجه الآتى :

١ ـ الحمل ، الأسد ، القوس ...

بروج نارية حارة يابسة ، تتدرج في حرارتها هابطة من الحمل الى القوس .

٣ - الثور ، السنبلة ، الجدى ...

بروج أرضية باردة يابسة ، تندرج فى برودتها على هـــذا الترتيب .

٣ ـ الجوزاء ، الميزان ، الدلو ...

بروج هوائية حارة رطبة ، تتدرج فى رطوبتها على هذا الترتيب .

السرطان ، العقرب ، الحوت ...

بروج مائية باردة رطبة ، تندرج على هذا الترتيب .

والكواكب السبعة موزعة على هذه البروج ، فلكل من الشسس والقمر برج واحد ، آما الشمس فبرجها الأسد ، وأما القمر فبرجه السرطان ، وتبقى عشرة بروج لخمسة كواكب ،

١١) نفس المرجع ، ص ٣٨ .

لكل كوكب منها برجان ، أحدهما على يمين الشمس والقمر ، والآخر على يسارهما ، وذلك على الوجه الآتي

المريخ برجه الحمل ، والعقرب .

زحل برجه الدلو ، والجدى .

الزهرة برجها الثور ، والميزان .

المشتري برجه الحوت ، والقوس .

عطارد برجه الجوزاء ، والسنبلة .

وان الكواكب السبعة لتختلف فى مقدار الحرارة التى تستمدها من الشمس باختلاف قربها منها أو بعدها عنها بالخرارة والنور ، ولذلك فالشمس هى التى تمد الكواكب كلها بالحرارة والنور ، ولذلك كانت الكواكب كلها على درجة من الحرارة صبغيرة أو كبيرة ، برغم أنها تنقسم بين الطبائع الأربع: الحرارة والبرودة واليبوسة والرطوبة ، اذ أن منها ما بنتسى الى البرودة و مثلا مع كونه مزودا بقليل من حرارة الشمس .

لهذا جُعلت الشمس وسطا بين الكواكب لتصل حرارتها الى الكوكب الأول والكوكب الأخير على تفاوت فى الدرجة ، ولولا الشمس وامدادها لسائر الكواكب بشىء من الحرارة يقل أو يزيد ، لبطل وجود الفلك بسبب البرد الذى لاحر رة فيه .

والذى يلى الشمس فى الحماء هو المريخ ، لأنه أولا حار بطبعه ، وهو قريب من الشمس ثانيا ، فأعطته الشمس من الحماء الجزء الأكبر ، ثم يلى ذلك المشترى ، فهو دون المريخ فى الحماء لبعده عن الشمس ، على أنه أقوى حماء من زحل ، اذ يقع

المشترى وسطا بين حماء المريخ وبرودة زحل ؛ فزحل أقل الكواكب حرارة لأنه أبعدها عن الشمس ، ولما كانت الحرارة والحركة قرينين ، والبرودة والسكون متلازمين ، كان زحل أشد الكواكب سكونا لأنه أقلها حرارة .

وأما الزهرة فتكاد تقرب فى الحماء من المريخ ، وكذلك عطارد يكاد يقرب من المشترى ؛ وكذلك يقرب القمر من زحل فى درجة البرودة ، لأنهما هما الطرفان .

(ب) خواص النجوم وأفعالها:

انه اذا كانت ظواهر الطبيعة مرتبطة فى حدوثها بأزمنة معينة ؛ كان لا بد لدراسة كل ظاهرة من تحديد زمنها الملائم لحدوثها ؛ لكن تحديد الزمن مرهون بوضع الأرض بالنسبة الى أجرام السماء ، واذن ينتج عن هذا نتيجة طبيعية لازمة ، وهى أن ثمة علاقة ضرورية بين أوضاع النجوم من جهة ومختلف الظواهر الطبيعية من جهة أخرى ؛ والأمر بعد ذلك أمر ملاحظة دقيقة وتصنيف من شأنهما أن نصل بكل جرم سماوى مجموعة الظواهر التى تقترن بظهوره ، وفيما يلى ما يقوله ابن حيان فى تلازم الظواهر الطبيعية والكواكب ؛ وأساس التلازم هو طبيعة الكوكب وما تستتبعه من أحداث تلائمها :

١ ـ زحل ، وهي بارد يابس ، بطيء الحركة :

فمما يتفق وطبيعت سواد اللون وحدَّة الطبع وسرعة الانحلال ، والطعوم الحامضة والمرة ، والوباء ، وظهور ما في بطن

الأرض الى ظهرها من نبات الجبال والعشب ، والأحجار السوداء والزرقاء والحضراء ، ومن المعادن : الأسرب والماس والرمل والزجاج ، ومن البحار : ما كان منها نتنا يؤوى السلاحف ، والجمال ، والجاموس ، والفيلة ، وكبار الدواب العسيرة الحركة البطيئة السير ، ذوات الفطنة ، ومن النبات : كبار الشيم والنخيل ، وما يطول زمانه ويقل نوعه ويكثر التفافه وتشتد صلابته ، وكثيرا ما يكون شجرا بغير نفع للانسان (١) .

۲ ــ المشتري ، وهو حار رطب نيئر مشرق .

ومما يتفق وطبيعته ما كان من البلاد ساطع النور ، يكشر فيه اللون الأصفر والدرسي الصافى من الأخضر ، والأبيض الناصع والأحمر الخفيف ، والطعوم الطيبة ، والروائح الزكية المعتدلة ، والطعوم الحلوة ، وتتفق مع طبيعته كثرة الزهر والحجارة ذوات اللون الأصفر والأحمر الرقيق ، كالرصاص والبلور ، واللؤلؤ ، والدر ، ومن الحيوان : الانسان والقردة والكلاب والثعالب ، ومن الخيوان : الانسان والقردة والكلاب والثعالب ، ومن الأشحار ما كان منها معتدلا في طبيعته كالتين والنبق والفاكهة الكبيرة (٢).

٣ ــ المريخ :

ويتفق وطبيعته الأشياء الحمراء والحادثة ، وتكثر فيه الذبائح وفورة الدم كالشياه والماعز والستخلان وما يتذبك ويتسلخ

⁽١) كتاب أخراج ما في القوة الى الفعل ، مصارات كراوس ، س ٢٢ ـ ٣ .

⁽٢) المرجع السابق ، س ٢٧ .

ويعذب ، ومن المواد: الكبريت والمغنيسيا والياقوت الأحمر ، ومن الأشجار: الحادية والحريفة ، ومن الصناعات: الامارة وقيادة الجيوش ، وصناعات الجلادين والحدادين والوقادين وكل عمل يتصل بالنار (١٠).

٤ _ الشيمس :

يتفق معها الأشياء المشرقة النتيرة ، والمثلثك ، ونشوء العالم ، وما فيه من نفس وماء وحياة ، ومن الأشحار : اللوز والجوز والأشياء الدهنية كالزيتون والصنوبر ، ومن الحيوان : الغزلان والأست ، ومن الحجارة : الذهب والياقوت المورّد ، والنسمس أكثر الكواكب فعلا في العالم (٢٠) .

ه _ الزهرة:

يوافقها الأشياء ذوات الحسن والجمال ، وبخاصة من النساء ، وكذلك يوافقها اعتدال الأمور ورقة القلوب ، ومن الحجارة: النحاس ، ومن الأشجار: الرياحين والفاكهة الطيبة ، ومن ظواهر المجتمع: الأعراس والولائم ، واللهو والغناء واللعب ، ومن الحيوان: الطيب والعنبر والمسك ، ومن الأشجار: الكافور والصندل (٣).

٦ _ عطارد:

من لوازمه الحب والدعابة وسرعة الحركة ، والانطباع بكل

⁽١) المرجع السابق ، ص ٤٤

۲) المرجع السابق ، ص ٤٤ ـ ٥٠ .

⁽٣) المرجع السابق ، ص ٥٥ .

طبع والعدول الى كل مذهب وقول ؛ ويوافقه من الناس والحيوان : أهل الجبل ، والثعالب ، وكل ذى مكر وحيلة ، كالمحتالين واللصوص ؛ ومن الأشجار : الصفصاف ، والأشجار ذوات الأثر اللطيف فى الأدوية والعقاقير ؛ ومن الحجارة : الزيبق والأدهان الصافية ؛ ومن الصناعات : الأشياء الدقيقة العسيرة كالكتابة والهندسة وعلوم الصور وجميع الأجهزة اللطيفة الدقيقة (۱).

٧ _ القمر:

ويوافقه الكذب والنميمة والظلم والسرعة وقلة الصبر على حال واحدة ؛ ومن الأشياء ؛ الظلمة والماء والجواهر السوداء الرطبة الخسيسة كالطين والحمأة والفضة ؛ ومن الناس : المراءون والمصابون كالعميان وغيرذلك من ذوى العاهات ؛ ومن الأشجار : الخشيش وبعض السموم ؛ ومن الأيام : أشرها وأقبحها يوم الاثنين ، وذلك لأنه يقابل الشهوة وجوانب النقص ؛ فالأول الكامل هو الواحد ، وأما الثانى فهو للناقص العاجز ، ولهذا ترى يوم الاثنين هو يوم الأسهار ، ويوم الفتن ، ويوم الآفات "كافلة والواحد" .

(ج) تفاعل البروج والكواكب:

لقد مر" بنا أن للبروج خصائص وللكواكب خصائص ؛ واذا

⁽۱) المرجع السابق ، ص ۲۶ .

⁽٢) المرجع السابق ، ص ٢٦ _ ٧٧ .

قلنا البروج والكواكب فقد قلنا أيام السنة وشهورها وفصولها ، ونحن الآن ذاكرون فعل البروج والكواكب مجتمعين ، لأنه قد يكون الكوكب الواحد ذا أثر معين وهو فى برج معين ، وذا أثر آخر وهو فى برج آخر ، وقد أسلفنا لك القول بأن لكل كوكب من الكواكب السبعة _ فيما عدا الشمس والقمر _ برجين يظهر فيهما على دورة فلكه .

١ ـ فاذا وقع كوكب حاريابس فى برج حاريابس ، نتج عن اجتماعهما : ثوران النيران ، واحراق القيظ ، وجفاف الشجر والنبات ، ويبس الأشياء وارتفاع حرارتها ، وثوران الصفراء فى الأجسام ، واحتراق الألوان وسمرة الصغار الذين هم فى الأرحام وسوادهم ، ونقص المياه ، وتجمد الماء والأرض ، وهبوب الرياح الوبيئة المحرقة والمتلونة ، كالرياح الحمراء والصفراء وتلهثب البحر ، وانعقاد الأحجار الشريفة كالكبريت والياقوت (١).

٢ ـ واذا وقع كوكب حار رطب فى برج حار رطب ، نتج عن اجتماعهما اعتدال الزمان والدم ، وازدهار الشجر ، وصفاء السماء والرياح ، واشراق الألوان ، وترعرع الحيوان والنبات ، فالفصل عندئذ هو فصل الربيع (٢) .

۳ _ واذا وقع كوكب بارد يابس فى برج بارد يابس ، تنج عن اجتماعهما فصل الخريف ، وفيه يكون هبوب الرياح

⁽۱) المرجع السابق ، ص ۱٦ - ١٧ .

⁽٢) المرجع السابق ، ص ١٧ - ١٨ •

السوداوية ، وغلبة السوداء فى أبدان الحيوان ، وجفاف الأرض ، وانعقاد المياه واستحالتها الى عناصر أرضيية ، وكثرة المواشى الكبار كالجمال والفيلة والجاموس (١).

واذا وقع كوكب بارد رطب فى برج بارد رطب ، تتج عن اجتماعهما فصل الشتاء والبرد ؛ فتهب الرياح الباردة ، ويثور البحر ، ويخرج ما فى جوف البحار الى سطحها ، وتلين الأرض وتتحول الأشياء بانحلالها (٢) ،

واذا وقع كوكب حاريابس فى برج رطب بارد ، نتج عن اجتماعهما الصواعق والبروق والرعود والرياح مع مطرقليل وغيم كثير ـ هذا اذا كانت الغلبة للكواكب على البروج ، أما اذا كانت الغلبة للبروج على الكواكب ، فعندئذ تكثر الأمطار وتقل البروق والرعود والصواعق وتكثر الزلازل ، فاذا اعتدلا اعتدل الزمان وتكافأت الطبائع كما وكيفا ، وهنا يكون ظهور الأنيياء (٣).

٦ وأخيرا اذا وقع كوكب حار رطب فى برج بارد يابس ،
 كان الزمان أصلح زمان للفلاسفة والعلماء (٤).

⁽١) المرجع السابق ، ص ١٨ .

⁽٢) ألمرجع السابق ، ص ١٩ .

⁽٣) المرجع السابق ، ص ٢٠ .

⁽٤) المرجع نفسه ، ص ٢١ .

(د) طبائع البلدان:

البلدان لا تشذعن بقية كائنات الطبيعة في تأثرها بالعناصر الأولية ، وبمواضع النجوم ومختلف البروج ، وفي تقسيم البلدان على هذه الأسس ، يقول جابر ان الناس قد انقسموا في ذاك فريقين ، ثم انشعب أحد الفريقين شعبتين :

الساس الطبائع الأربع المركبة ، لأن البلدان فى رأيهم هى صنيعة هذه الطبائع الأربع المركبة ، لأن البلدان فى رأيهم هى صنيعة هذه الطبائع التى هى : النار والهواء والماء والأرص ، فان صحه هذا يكون التقسيم كما يلى : فالمغرب من فعل الحرارة ، والمشرق من فعل البرودة ، والشمال من فعل اليبوسة ، والجنوب من فعل الرطوبة والتاللاط هنا عدم اتساق فى القول ، فبعد أن قرر جابر أن الطبائع المتحكمة فى البلدان هى الطبائع الشوانى المركبة : النار والهواء والماء والأرض ، راح من فوره يقسسها على أساس الطبائع الأوائل البسائط ، وهى : الحرارة والبرودة والبرودة والبوسة والرطوبة ، مع أن كل واحد من الطبائع المركبة _ كما قد أسلفنا القول مرارا _ مؤلف من طبيعتين بسيطتين ، فالنار والرطوبة معا ، والماء مؤلف من البرودة والرطوبة معا ، والماء مؤلف من البرودة والرطوبة معا ، والأرض مؤلفة من البرودة والبوسة معا ، والهواء مؤلف من البرودة والرطوبة معا ، والأرض

وأما الفريق الثانى فينشعب شعبتين: احداهما تقسم البروج البلاد حسب الكواكب السبعة ، والأخرى تقسمها حسب البروج الاثنى عشر:

- (١) فان قسمت حسب الكواكب ، كان تقسيمها كما يلى :
- ١ ــ زحل يقابل المشرق كله وأقاصى البلاد ومواضع البرد
 الغالب .
 - ٢ _ المشترى يقابل مواضع الشمال حيث الاعتدال .
- ٣ ــ المريخ يقابل المغرب والحماء واستدامة طلوع السمس.
 - ٤ _ الشمس تقابل المواضع الطاهرة المحرقة .
 - الزهرة تقابل المواضع المعتدلة .
- ٦ _ عطارد يقابل البلاد المتقلبة المتغيرة من طبع الى طبع .
 - ٧ _ القمر يقابل المواضع المظلمة وبطون الأرض .
- (ب) وان قسمت البلاد حسب البروج ، كان التقسيم كما يلي :
 - ١ _ الحمل يقابل البلاد المعتدلة .
 - ٢ الثور يقابل المواضع التي تكثر فيها الحرب .
 - ٣ ـ الجوزاء تفابل الفيافى .
 - السرطان يقابل مواضع الماء والبخار .
 - الأسد يقابل مواضع الاحراق والحرارة .
 - ٦ ـ السنبلة تقابل مواضع الصحاري والعماره (؟) .
 - ٧ _ الميزان يقابل الأماكن الواقعة بين المدن .
 - ٨ ــ العقرب يقابل الأنهار الكبار.

ويكتفى جابر بذكر هذه الثمانية ، ثم يقول: وعلى مثل ذلك تكون الأربعة الباقية على سبيل التجربة (١) _ وأيسر نقد نوجهه

⁽١) كتاب اخراج ما في القوة الى الفعل ، مختارات كراوس ، ص ٣٩

لجابر فى تقسيماته هذه ، أنه لا يراعى فيها ثبات الأساس الذى يقوم عليه التقسيم ، فمثلا يجعل البلاد المعتدلة قسما ، والمواضع التى تكثر فيها الحرب قسما آخر ، كأنما الحرب لا يجوز لها أن تكثر فى البلاد المعتدلة ، وكذلك يجعل البلاد الحارة قسما ، والبلاد ذوات الأنهار الكبيرة قسما آخر ، كأنما الأنهار الكبيرة لا يجوز أن تجرى فى البلاد الحارة ، وهكذا ــ لكننا معنيتون أولا وقبل كل شىء بعرض علم جابر وفلسفته عرضا يقدم للقارىء صورة الواقع كما وقع .

علم الكيميا،

(1) جابر العلم:

جَبَرَ الشيء يجبره فهو جابره ، اذا أعاد تنظيم الشيء وأصلح فاسده وقوم بناءه ، ولقد قيل ان جابرا سسى باسسه هذا ، لأنه هو الذي أعاد تنظيم العلم الطبيعي وأعاد بناءه على نحو ما كان عليه عند أرسطو ، قبل أن يصيبه الفساد بامتزاجه بالسحر في العصور الوسطى .

كان أرسطو أول من دعا في اصرار الى أن تكون المشاهدة والتجربة أساس علمنا بالطبيعة ، وذهب الزمن بالمعلم الأول ، وبقيت بعده آثاره وذكراه ، فلقى من العصور الوسطى اجلالا هو به جدير ، لكن عوامل كثيرة فعلت في عقول الناس فعلها ، حتى لقد تنوسيى اللباب الذي من أجله كان شييخ الفلاسفة الأقدمين حقيقا بالتقدير والتوقير ، وبقيت القشور دون لبابها تحظى بالنصيب الأوفر من اجلال الناس لمعلمهم الأول ، فنشآت أرسطية ، مزيئفة سلطت على العقول ، وبعد أن كانت الفلسفة الأرسطية في روحها الحقيقية حافزا الى العلم الصحيح ، أصبحت بديلتها الزائفة حائلا دون الوصول الى ذلك العلم الصحيح ، أصبحت بديلتها الزائفة حائلا دون الوصول الى ذلك العلم الصحيح ، الطليقة وقيدا يقيد أصحاب الفكر فلا يخلئى بينهم وبين الحركة الطليقة

الحرة ـ ولبثت الحال على هذا النحو فى أوربا حتى قامت النهضة فى القرن السادس عشر .

كان أرسطو ــ ومعه آخرون من فلاسفة اليونان الأقدمين ــ لا يأخذ بالرأى القائل ان الطبيعة تنحل الى وحدات صغيرة هي الذرات ، وهـو الرأى الذي كان قد ذهب اليه دعقر يطس وأتباعه ، اذ كان الرأى عند أرسطو في ذلك هو أن المادة الأولية ويطلق عليها اسم الهيولي ـ قد اكتسبت صــورا أربعا ، هي الكيفيات الأربع: الحرارة والبرودة واليبوسة والرطوبة ، فنشأ عن ذلك أربعة أجسام بسيطة ، هي النار والهواء والماء والتراب؛ ومن هذه تتألف سائر الأشياء ؛ وانما نشأت الأجسام الأربعة البسيطة بالتقاء الكيفيات الأربع الأولى اثنتين اثنتين : فالنار حرارة ويبوسة ، والهواء حرارة ورطوبة ـ اذ الهـواء ضرب من بخار الماء _ والماء برودة ورطوبة ، والـ تراب برودة ويبوسة (١)؛ على أن الأجسام المركبة في الطبيعة تسألف من الأجسام البسيطة مجتمعة دائما ؛ فما من شيء الا وفيه النار والهواء والماء والتراب بدرجات ؛ فهي كلها على درجة من الحرارة معينة ، ويتغلغل فيها الهواء ، وهي كلها أيضا مشتملة على ماء وهو الذي يجعلها قابلة للتشكيل ، ثم هي كلهـا مشتملة على أرض ؛ هذا من جهة ، ومن جهة أخرى فما دام كل شيء قابلا

⁽۱) كناب الكون والفساد لأرسطو ، ٣٣٠ ب _ ويلاحظ أن جابرا بن حيان قد أخد عن أرسطو رأيه هذا ، كما أوسحنا بالتفصيل في الفصل الخامس ، وفي غيره من الفصول السابقة .

للصيرورة والتحول ، فانه لا بد أن يكون مشتسلا على أضداد ، لأنه لو كان _ فرضا _ مؤلفا من حرارة مطلقة فقط ، لما كان هنالك سبيل الى تحوله الى ما ليس بحرارة ، اذ من أين بأتيه ما ليس فيه ? فوجود النار _ وهى حرارة ويبوسة _ يقتضى بالضرورة وجود ضدها وهو الماء _ لأنه برودة ورطوبة _ كسا أن وجود الأرض _ وهى برودة ويبوسة _ يقتضى بالضرورة وجود ضدها وهو الهواء _ لأنه حرارة ورطوبة ، فحسبك أن تقول عن شيء ان فيه أرضا وماء ، لتقول ضمنا ان فيه كذلك الضدين الآخرين ، وهما الهواء والنار ، ما دمت تعترف لذلك الشيء بامكان التحول والتغير ، ومن هنا لزم أن نقول عن كل الشيء بامكان التحول والتغير ، ومن هنا البسيطة في آن معا (١) .

فلما انتقل مركز العلم الى الاسكندرية بعد أفول نجمه فى اليونان ، امتزج العلم النظرى بالروح التصوفية السائدة هناك ، عكان أن امتزجت الكيمياء بالسحر امتزاجا عاق تقدمها فى أوربا ابان العصور الوسطى ؛ لكن ظهور الاسلام فى الشرق الأوسط ، وغزو العرب لمصر وسوريا وفارس ، قد غير من الموقف ؛ أذ: « نفض المسلمون الأولون عن أنفسهم كثيرا من الالغاز الصبياني الذي كانت مدرسة الاسكندرية قد أدخلته على العلم ؛ وقاموا بتنقية الجو العقلى الفترة من الزمن فكانوا باحثين عن المعرفة يستعلون حماسة وجداً ؛ ... فترجمت كتب

⁽١) المرجع السابق ، ٣٣٤ ب ، ١٣٣٥ .

لا عدد لها من اليونانية ، وخصوصا في حكم هارون الرشيد (٨٠٦ – ٢٨٦) وظفرت الكيمياء بنصيبها من العناية في غمرة هذه الحماسة الشاملة للعلوم ، ... وكان الأمير الأموى خالد بن يزيد بن معاوية (مات سنة ٢٠٤هـ) أول من أشاع علم الكيمياء بين المسلمين ، غير أن شهرته قد خسفتها شهرة تلميذه جابر – أبو موسى جابر بن حيان – الذي هو جدير – لأسباب كثيرة – بأن يتعد أول من يستحق لقب الكيماوي » (١).

«كانت فلسفة جابر _ شأنه شأن جميع المسلمين _ أرسطية متعدينة ، ونظريته فى تكوين المادة هى نفسها _ فى جوانبها الهامة كلها _ نظرية أرسطو ، ولم تكن عبقرية جابر ترضى له بالاستسلام للتأمل العقيم المنقطع الصلة بالواقع المشاهد ، فآثر _ كما آثر كثيرون من المسلمين الذين جاءوا بعده _ المعمل على شطح الخيال ، فجاءت آراؤه _ على وجه الاجمال _ واضحة ودقيقة ، والاضافات التي أضافها الى الكيمياء هى التي سو عنت بحق _ لقيمتها _ أن يتنعت باسم «جابر » ، لأنه هو الذي بحق _ بحبر » العلم _ أي أعاد تنظيمه _ وأقامه على أساس ثابت » (٢٠) .

Holmyard, E. J., Chemistry to the Time of Dalton: (1)

⁽٢) المرجع السابق ، ص ١٦ •

(ب) الوجود بالقوة والوجود بالفعل:

الوجود بالقوة والوجود بالفعل فكرتان ترتدان الى أرسطو بوذلك أن أرسطو اذرد الوجود والموجودات الى مبدأين أساسيين هما: الهيولى والصورة ، أى المادة التى منها يصنع الشيء والشكل الوظيفى الذي تكتسبه المادة لتصبح ذلك الشيء ، فقد تصور المادة الأولية مستعدة أن تكون أى شيء ، فهى تتلقى الصورة التى تنطبع بها لتتعين بفضل المك الصورة شيئا فعليا معينا ، كقطعة الخشب غير المصنوع فيها استعداد أن تكون منضدة أو مقعدا ، حسب الصورة التى يخلعها عليها النجار ، واذن فقطعة الخشب فيها منضدة « بالقوة » وفيها مقعد « بالقوة » و لكنها تصبح منضدة « بالفعل » أو مقعدا « بالفعل » أو مقعدا « بالفعل » حين تتم صناعتها وتشكيلها .

وكل فيلسوف يأخذ بفكرة قابلية تحول الأشياء بعضها الى بعض فهو يأخذ تبعا لذلك بفكرة الوجود بالقوة والوجود بالفعل ؛ لأنك اذا قلت ان هذه الأرض قد تتحول نباتا ، فقد قلت في الوقت نفسه ان النبات موجود في الأرض « بالقوة » وينتظر الظروف المواتية ليصبح نباتا موجودا « بالفعل » ؛ وكذلك الرجل الذي سيخرج من طفل ميّا ، موجود في الطفل « بالقوة » وتني اذا ما اكتمل الرجل تكوينا ، أصبح رجلا موجودا «بالفعل» وهكذا ، والفكرة الأساسية عند عالمنا الفيلسوف جابر بن حيان ، هي أن العناصر يتحول بعضها الى بعض _ كما سنذكر حيان ، هي أن العناصر يتحول بعضها الى بعض _ كما سنذكر قصيلا فيما بعد _ فالنحاس _ مثلا _ قد يتحول بتدبير المدبير المدبير المدبير

ذهبا ، ومعنى ذلك أن الذهب كان موجودا في النحاس «بالقوة» حتى اذا ما خرج منه أصبح الذهب موجودا « بالفعل » .

ويشرح جابر هذين النوعين من الوجود ، بقوله: « الشيء الذي هو بالقوة هو الذي مكن أن يكون وجوده في الزمان الآتي المستقبل ، كقيام القاعد وقعود القائم » (١) فالقاعد قاعد بالفعل لكنه قائم « بالقوة » لأن فيه استعدادا أو قدرة على أن يحيل قعوده قياما ؛ وكذلك القائم قائم بالفعل ، لكنه قاعد « بالقوة » لأن فيه استعدادا أو قدرة على أن يحيل قيامه قعودا ، ويمضى جابر في الشرح فيقول: « الشيء الذي بالقوة ، ما هو فيه هو الذي يمكن أن يتأتى منه الشيء الذي بالفعل ... كما نمثل لك أن الفضة التي لا فرق بينها وبين الذهب الا الرزانة والصفرة عكن أن تصير ذهبا ؛ فللفضة _ بالقوة _ أدنى قبول للرزانة حتى تصير في قوام الذهب، ولها أدنى قبول للصفرة حتى نكون بلون الذهب ؛ ولو لم يكن ذلك لها بالقوة لم يتأتَّ ذلك عنها فى الفعل ... وكما أن للنار أن تصير هواء بالقوة ، وللهواء أن بصير ماء بالقوة ، وللماء أن يصير أرضا بالقوة ، فللنار أن تصير أرضا بالقوة ، لأن « ا » ان كانت في بعض « ب » ، و « ب » في بعض «ج» ، و «ج» في بعض «د» ، ف «د» في بعض «٠» ضرورة ، « ا » في بعض « د » _ هذا ما لا شك فيه ؛ وكذلك ما يستوعب الكليات اذا عنكس هذا القول للا عكسا منطقيا ٤

⁽١) كناب اخراج ما في الفوة الى المعل ، مختارات كراوس ، ص ٢ .

بل عكس التناقض والتقابل ــ فانه يكون : (١) فى كل (ب) ، (ب) ، فرب) فى كل (ج) ، فراب) فى كل (ج) ، فراب فى كل (د) ، فراب ضرورة ــ فى كل (د) » فرب فى كل (د) » (١) .

أما الوجود بالفعل فيقول عنه جابر: « الشيء الذي بالفعل هو الموجود في الزمان الحاضر من سائر الأفعال الكائنة ، كقعود القاعد وفيام القائم » (٢) _ أي أن الموجود وجودا فعليا هو الشيء كما هو كائن في اللحظة الحاضرة ، فالقاعد قعوده يكون موجودا بالفعل ، وهكذا.

ولا يكون الشيء موجودا بالفعل الا اذا كان من قبل ذلك موجود ابالقوة ثم ظهر ؛ وهنا ينشأ هذا السؤال الهام : هل كل ما هو موجود بالقوة سيخرج حتما الى وجود بالفعل ? أم أن من بينه ما هو خارج ، ومن بينه ما هو مستنع الحروج ، وما هو مسكن الحروج ، فربما خرج الى الفعل وربما لبث على كمونه ؟ .

⁽١) نفس المرجع ، ص ٣ .

۲) نفس المرجع ، ص ۳ .

فمنها مركتب أول ، ومنها مركتب ثان ، ومنها مركتب ثالث أو مركتب المركتب .

فأما العناصر الأولية البسيطة فمحال أن يخرج كل ما فيها بالقوة الى وجود بالفعل ، وذلك لأن العنصر البسيط هو بحكم بساطته هذه غير متناه ، وهو لذلك غير فان _ فالذى يتناهى الى حدود معينة ويجوز عليه الفساد والفناء هو المركب _ فاذا كان أمر العنصر البسسيط هو كما ذكرنا ، فليس كل ما فيه بالقوة خارجا الى الفعل ، اذ لو حدث ذلك لصار الى انتهاء ، وقد قلنا ، انه غير متناه .

وأما المركب: الأول والثانى والثالث ، فهو الذى يجوز عليه الخروج كله من القوة الى الفعل ، فجميع ما فى الطبيعة يمكن خروج كل ما فيه من حالة الكمون الىحالة العكن ، أما ما يسمى بالمركب الأول ، فهو الطبيعة على اطلاقها ، وأما المركب الثاني فهو النار والهواء والأرض والماء ، وأما المركب الثالث أى مركب المركب فهو الأجناس الشلائة : الحيوان والحجر والنبات (١).

فمتى يمتنع خروج كائن من كائن آخر ? يجيب جابر بقوله : « أن الأشياء التي يمتنع ويعسر خروجها من القوة الى الفعل على ضريين : أما أن يترام من الأشياء ما ليس فيها بالقوة ... وأما أن رام من الأشياء ما فيها بالقوة ولكن عسشر خروجه الى الفعل ..

⁽۱) المرجع السابق ، ص ؛ - ٥ .

كالذى يروم خروج الماء من النار من أول وهلة: « فان هـذا (أى الماء) وان كان لهـا (أى للنار) بالقوة ممتنع ، الا أنهم عملوه على ترتيب ... فأما أن يكون ذلك من أول وهـلة فلا ، وكذلك القائم القاعد بالقوة ، ولكن بعـد تقضيّى زمان القعود وانتهائه بحركة القاعد للقيام ، وحركة الارادة ، وأمثال ذلك .

« واذ قد بان ذلك ، فأن فى الأشياء كلها وجودا للأشياء كلها ، ولكن على وجوه من الاستخراج ، فأن النار فى الحجر كامنة لا تظهر ، وهى له بالقوة ، فأذا زنيد أورى فظهرت ، وكذلك الشمع فى النحل ، ولو أخذنا مائة ألف نحلة أو ألف كو نحل ، ثم عصرناها وطبخناها ودبترناها تدبيرنا للعسل الذى فيه الشمع ، لم يخرج منه دانق شمع ، ولكن النحل أذا تغذى غذاء معتدلا ، وعتملت له الكوى التى يأوى اليها ، وعتمل العسل ، فرج منه الشمع .

« فقد وضح من هذا القول أن التدبير على القصد المستقيم هو الذي يخرج ما في قوى الأشياء مه مما هو بالقوة الى الفعل في فيما يخر جهو بطبعه ، وفيما لا يخرج حتى يتخر ج. « لأن في قوى الأشياء ما يخرج بغير تدبير مدبير ، ولكن الطبيعة علة خروج الطلع وخروج الرياحين البرية التي لا تعالج بالسيّق في واللثقاح وأمثال ذلك ، فتخرج من القوة الى الفعل بأنفسها وفي زمانها وأما غير ذلك مما عليّته اخراج التدبير للأشياء (فهو محتاج الى تدبير طريقة لاخراجه) » () .

⁽۱) نفس المرجع السابق ، ص ٢ - ٧ .

في هذا النص الدقيق الواضح نجد فلسفة الكيمياء كلها عند ابن حيان ؛ وأساسها هو أن الكيموي. يحذو حذو الطبيعة في تكوينها للأشمياء ، وكل الفرق هو أن الطبيعة تعمل من تلقاء نفسها ، وأما الكيموي فيعمل عمله بتجربة مدبرة ، لكن كل ما تؤديه الطبيعة من عمليات تحويل الأشياء بعضها الى بعض ، هو في مستظاع الكيموي أن يؤديه ؛ غير أن الأمر يحتاج من الكيموى الى تبصشر وحذر ؛ فقد لا يكون التحويل ممكنا بضربة واحدة ، بل يتطلب خطوات متدرجة تنتهي آخر الأمر الي النتيجة المطلوبة ؛ ولو أتقن العالم دراسة موضوعه وما يحتاج اليه من خطوات في عملية تحويله ، لأمكنه لا أن يحاكي الطبيعة في فعلها فقط ، بل أن يعمل ما تعمله الطبيعة في وقت أقصر ، اذ قد يتطلب تكوين الذهب في حضن الطبيعة آلاف السنين ، لكن الكموي في مستطاعه أن يعمل العملية نفسها في فترة وجيزة ـ وبلخص جابر فلسفته الكيموية هذه في جملة واحدة تكر د في «كتاب السبعين » يقول فيها: « في قوة الانسان أن بعمل كعمل الطبيعة 🛪 🗥 لا فرق فى ذلك بين حجر ونبات وحيوان وانسان ، وسنذكر تفصيل ذلك فى حينه .

فلعلنا بعد هذا نفهم مراد جابر عندما عتر ف الكيمياء بقوله: « حمد الكيمياء اظهار ليس فى أيس ... اذ « ليس » عندهم عدم و و « أيس » عندهم وجود و كذلك الكيمياء انما هى

⁽۱) كتاب السبعين ، مختارات كراوس ، ص ٢٦٣ .

اعطاء الأجسام أصباغا لم تكن لها » (١) ؛ ولئن كنا تألف فى كلامنا اليوم أن نسمعوأن نستخدم كلمة «ليس » لندل بها على نفى شيء عن شيء ، كأن تقول مثلا ليس القمر مضيئا ، فلسنا تألف مقابلتها الداليّة على ايجاب ، وهي كلمة «أيس » التي تشير الى وجود شيء وجودا فعليا ، فضوء القمر حين يضيء «أيس » ، وهذا القلم في يدى الآن «أيس » وهكذا ؛ ومهمة الكيمياء هي أن توجد في الشيء صفة ليست قائمة فيه بالفعل (وان تكن طبعا قائمة فيه بالقوة والالما أمكن اخراجها من العدم).

(ج) الاكسير:

قلنا انه كما جاز للطبيعة أن تحول الأشياء بعضها الى بعض ، فتتحول الأرض والماء نباتا ، ويتحول النبات فى النحل شمعا وعسلا ، ويتحول الرصاص فى جوف الأرض ذهبا وهكذا ، فكذلك يمكن لعالم الكيمياء أن يحاكى الطبيعة فى صنيعها بتجارب يصطنعها فيؤدى بها نفس الذى تؤديه الطبيعة ، ولكنه يؤديه فى مدة أقصر ، فاذا اهتدى العالم الى الوسيلة التى يخرج بها شيئا من شىء كانت تلك الوسيلة هى الاكسير .

فالأمر في معالجة شيء ميًّا معالجة تردُّه اليما يراد ردُّه اليه ،

⁽۱) الجزء الثاني من كتاب الاحجار على رأى بليناس ؛ مختارات كراوس ؛ ص: ۱ - ۱ ۱۰

هو كالأمر فى معالجة المريض ، يركب له الدواء الذى يردم من حالة المرض الى حالة الصحة ، باضافة ما ينقصه أو بحذف ما قد زيد عليه ، وبهذه الاضافة أو الحذف نحصل على التوازن لما كان قد اختل توازنه ، وبديهى أن يكون للدواء صفة مضادة للصفة التى جاوزت حدها نقصا أو زيادة ، فهو الذى يزيد ما قد نقص ويتنقص ما قد زاد ، وهكذا يفعل عالم الكيمياء أزاء المعدن الذى يريد تحويله : يعطيه « الدواء » الذى يكسبه توازنا من شأنه أن يجعل منه معدنا آخر ، هو المعدن المقصود ، « فالدواء» في هذه الحالة هو ما يسمى بالاكسير .

وواضح أن مثل هذا التحويل من حالة قائمة الى حالة أخرى مطلوبة ، يتوقف على علم العالم علما كاملا بعناصر التركيب فى كلتا الحالتين ، فيعلم مم يتركب الشيء المراد تحويله وكيف يتركب ، كما يعلم مم يتركب الشيء المراد الحصول عليه وكيف يتركب ، وهذا هو ما يسمتى عند جابر بالموازين وسنتحدث عنها فى فقرة تالية وان نظرية جابر فى الاكسير وفى الميزان لهى موضع الأصالة الحقيقية التى تنسب اليه فى علم الكيمياء (١).

وهو يشتق الاكسير الذى يستخدمه فى عملياته الكيمويه من أنواع الكائنات الثلاثة مفردة ومجتمعة ؛ فتراه يقول: ان ثمة سبعة أنواع من الاكسير: ١ ـ اكسير يُشتق من المعادن ، ٢ ـ اكسير يشتق من النبات ، ٢ ـ اكسير يشتق من النبات ،

[.] ۳ س ۲ : الجزء الثاني ، ص ۲ : Kraus, Paul, Jabir Ibn Hayyan (١)

٢ - اكسير يشتق من امتزاج المواد الحيوانية والنباتية معا ٤
 ٥ - اكسير يشتق من امتزاج المواد المعدنية والنباتية معا ٤
 ٧ - اكسير يشتق من امتزاج المواد المعدنية والحيوانية معا ٤
 ٧ - اكسير يشتق من امتزاج المواد المعدنية والنباتية والحيوانية معا (١)...

ونكتفى فى هذه الفقرة بذكر وجه واحد من أوجه التحويل الذى يقوم به الكيموى "، وهو تحويل المعادن بعضها الى بعض، فعلى أى أساس يكون ذلك ، وكيف ? .

المعادن الرئيسية سبعة: الذهب والفضة والنحاس والحديد والرصاص والزيبق والأسرب (٬٬) ، وهى التى تكو ن « قانون الصنعة » ـ كما يقول جابر ، أى أن عليها تتوقف قوانين علم الكيمياء ؛ غير أن هذه المعادن السبعة نفسها قد تكونت فى جوف الأرض من معدنين أساسيين ، هما الكبريت والزيبق ، فهذان المعدنان اذ يمتزجان بنسب مختلفة يتكون منهما بقية المعادن المذكورة ؛ فكأ عا هذه المعادن لا تتباين الا فى الكيفيات العرضية التى طرأت تتيجة للنسبة التى مزج بها الكبريت والزيبق فى باطن الأرض ؛ على أن الكبريت والزيبق تتفاوت طبيعتاهما باختلاف تربة الأرض التى نشآ فيها ، وباختلاف الكواكب (أى المقومات تربة الأرض التى نشآ فيها ، وباختلاف الكواكب (أى المقومات

⁽۱) الجزء الثالث من كتاب الأحجار على رأى بليناس .

⁽٢) كتاب الحاصل ، وفي مواضع أخرى كثيرة من كسبه الأخرى .

⁽والأسرب هو القصدير) •

الزمنية) التى أحاطت بتكوينهما ؛ مثال ذلك أن يكون جزء الأرض الذى فيه نشأ الكبريت أو الزيبق معرضا لحرارة الشمس ؛ فقد يجىء الكبريت نقيا لطيفا ، وهو ما يسمى بكبريت الذهب ، لأنه هو الكبريت الذى اذا ما مزج معه الزيبق في مركب واحد سليم التوازن في مقاديره ، نتج عن امتزاجهما الذهب ؛ فلأن اتزان عناصر المزج في الذهب قد جاء على آتمة تراه يقاوم النار ، فلا تقوى النار على احراقه كما تحرق سائر المعادن (١).

ونعود الى المعادن السبعة الرئيسية التى هى مدار علم الكيمياء ، (وقد تسمى بالأحجار السبعة): الذهب والفضة والنحاس والحديد والرصاص والزيبق والقصدير ، فنقول: ان نظرية جابر هى أن كل معدن من هذه المعادن يتظهر فى خارجه كيفيتين من الكيفيات البسيطة الأربع (الحرارة والبرودة والبيوسة والرطوبة) ويتخفى فى باطنه الكيفيتين الأخريين ، وبالكيمياء نستطيع اظهار الباطن واخفاء الظاهر فيتحول المعدن القائم معدنا آخر ، ولو قلنا هذا الكلام نفسه بعبارة أخرى ، قلنا: ان لكل معدن من هذه المعادن صفتين موجودتين بالفعل ، قلنا: ان لكل معدن من هذه المعادن صفتين موجودتين بالفعل ، وصفتين أخريين موجودتين فيه بالقوة ، فلو استخرجنا ما هو موجود بالقوة الى موجود بالفعل ، تبدئل المعدن معدنا آخر ، ٢٠ ، والقائمة الآتية تبين لكل معدن صفتيه الظاهر تين وصفتيه والقائمة الآتية تبين لكل معدن صفتيه الظاهر تين وصفتيه

الياطنتين:

⁽١) كتاب الايضاح ٠

⁽٢) كتاب السبعين ، المقالة ٣٢ ،

فتاه الباطنتان

بارد ، یابس حار ، رطب بارد ، رطب

حار ، رطب
بارد ، یابس
حار ، یابس (اقل یبوسة
من الحدید) .
حار ، یابس جدا (صلب)
بارد ، یابس (قلیل الیبوسة

بارد ، رطب (رخو) حار ، رطب (صلب)

الرصاص

الحديد

القصدير

الزينق الرين

جدا) . بارد ، رطب (رخو) بارد ، رطب (رخو)

حار ، يابس (صلب) حار ، يابس (صلب)

صفتاه الظاهرتان

الدهب الفضية

النحاس

اسم المعدن

194

ومعنى هذا أن كل معدن يشتمل فى جوفه على معدن آخر يناقضه فى صفاته ؛ فالفضة من داخل هى نفسها الذهب من خارج ، فلو أخرجنا ما هو مكنون فى باطن الفضة الى ظاهرها ودسسنا ظاهرها فى باطنها ، كان لنا بذلك معدن الذهب ؛ فاذا أراد الكيموى تحويل الفضة الى ذهب ، كان عليه أولا أن يزيح برودتها الظاهرة لتخرج بدلها الحرارة الكامنة ، ثم يزيح - أنيا بيوستها الظاهرة لتخرج بدلها الرطوبة الكامنة ، حتى اذا ما اجتمع فى الظاهر حرارة ورطوبة معا كان ما بين أيدينا ذهبا .

ولو أجرى الكيموى تجاربه على قطعة من الحديد ـ مثلافلاهرها حرارة ويبوسة شديدة ، فله أن يزيح اليبوسة وحدها الى الداخل لتخرج مكانها الرطوبة ، وبذلك يصبح الظاهر حرارة ورطوبة ، أىأن المعدن يصبح ذهبا ، أو أن يزيح الحرارة الظاهرة الى الداخل نتخرج مكانها البرودة الكامنة ، وبذلك يصبح الظاهر برودة ويبوسة ، أى أن المعدن يصبح فضة ، أو يربوسة ، أى أن المعدن يصبح فضة ، أو البوسة الظاهرين كليهما ، ليخرج مكانهما البرودة والرطوبة الكامنان فيكون الناتج زئبقا (أو قصديرا حسب درجة الليونة أى درجة الرطوبة التى تظهر) .

وبنفس الطريقة يمكن رد" أى معدن الى أى معدن آخر ، وبصفة خاصة يمكن رد أى معدن الى ذهب ، اذ ما علينا لكى نحول معدنا ما الى ذهب الا أن نجعل الكيفيتين الظاهرتين هما : الحرارة والرطوبة ، فان كان المعدن المراد تحويله نحاسا

وظاهر النحاس حرارة ويبوسة - كان أمامنا كيفية واحدة هى التى نحتاج الى دسيها فى الداخل ليخرج ضدها من الداخل فيحل محلها ، فالنحاس والذهب يشتركان فى الحرارة ، ويختلفان فى أن الذهب رطب والنحاس يابس ، فاذا أخرجنا للنحاس رطوبته الدفينة فيه ، كان ذهبا .

أما ان كان المعدن المراد تحويله رصاصا ، فها هنا نجد التضاد بين الرصاص والذهب فى الكيفيتين معا ، فالرصاص بارد والذهب حار ، والرصاص يابس والذهب رطب ، فعندئد علينا أن نعالج الصفتين جميعا ، فندخلهما الى الباطن ، ليخرج مكانهما الضدان وبذلك يصير الرصاص ذهبا _ وهكذا .

وأود أن أعيد هذا الذي قلته في تحويل المعادن بلغة جابر نفسه ، كما ساق الموضوع في المقالة الثانية والثلاثين من كتاب السبعين ، قال : « ... لا يخلو كل موجود أن يكون فيه طبعان _ فاعل ومنفعل _ فاعل ومنفعل _ فاعل ومنفعل _ فاطنان (١) ، ... ولذلك سهل عليهم وقرب رد الأجسام الى أصولها في أقرب مدة ، وهو أن يقلبوا الطبائع في الأجسام ، فيجعلون الباطن ظاهرا والظاهر باطنا ، فأما الحديد فان ظاهره فاسد وباطنه فاسد ، لأن ظاهره حديد ، وهو فاسد عند الفضة

⁽۱) نذكر القارىء بأن الطبعين الفاعلين هما : الحرارة والبرودة ، وأن الطبعين المنفعلين هما : اليبوسة والرطوبة .

والذهب، وباطنه زيبق وهو فاسد عندهما أيضا (۱) ؛ فاذا قلبوا الحديد الى الزيبقية صار ظاهره باردا رطبا وباطنه حارا يابسا ، فأظهروا حرارته وأبطنوا برودته ، فصار الظاهر حارا رطبا وذلك فضة أو رطبا وذلك ذهب ، وصار باطنه باردا يابسا وذلك فضة أو رصاص ؛ لأن منهم من قال ان باطن الذهب رصاص ومنهم من قال ان باطنه فضة وهى قولة حسنة ، ونحن نذكر ذلك كله وكيف بثقالت فاعرفه .

« ان الأصل فى ذلك أن تعلم أولا أن من هذه الأجسام ما ينبغى أن تبنطن عنصريه الظناهرين وتظنهر عنصر الباطنين حتى يكمل ويصير جسما غير فاسد على ما يراد من ذلك وهو سريهم وبعض هذه الأجسام ينبغى أن يتستخرج له عنصر من باطنه فيظهر ، ويتبنطن فيه ضد ذلك العنصر ، ونحن نذكر ذلك لتعرفه .

⁽۱) ظاهر الحديد حار يابس صلب ، وباطنه بارد رطب رخو ؛ والمقصود بقوله أن ظاهره فاسد وباطنه فاسد كذلك عند اللهب والفضة ، هو أنه لا ظاهره ولا باطنه يساوى في الطبائع, ظاهر اللهب أو الفضة ؛ فظاهر الذهب حار رطب وهو مختلف عن ظاهر الحديد وباطنه معا ؛ وظاهر الفضة بارد يابس وهو أيضا مختلف عن ظاهر الحسديد وباطنه معا ويلاحط أن باطن الحديد (أى البرودة والرطوبة الرخوة) الحسديد وباطنه معا ويلاحط أن باطن الحديد باطنا لظاهر لنشأ لدينا زيبق ، ولم ينشأ لمنا لا ذهب ولا فضسة ؛ فلو أريد استخراج أحد هسدين من الحديد ، تم ذلك على خطوسن ، فيحول الحديد الى زيبق أولا (أى أن يكون ظاهره باردا رطبا) ثم بعد ذلك أما أن تبطن برودته ونظهر حراريه بحسب يكون الظاهر حارا رطبا (وهذا فضة أو وأما أن نبطن رطوبته ونطهر يبوسته بحيث يكون الظاهر باردا يابسا (وهذا فضة أو رصاص) .

« ان الأسرب (= الرصاص) بارد يابس فى ظاهره رخو جدا ، وهو حار رطب فى باطنه صلب ، ومعنى رخو وصلب أن كل جسم خلقه الله تعالى باطنه مخالف لظاهره فى اللين والقساحة ، والدليل على ذلك أنه اذا قتلبت طبائعه فرجع ظاهره باطنا وباطنه ظاهرا انكان رطبا قسك ، وانكان قاسحا ترطب ، فهذا ما فى الأسرب من الكلام

« وأما القلعى (= القصدير) فان أصله المتركب عليه أولا الأربع طبائع : فظاهره بارد رطب رخو ، وباطنه حار يابس صلب ... فاذا أبطنت ظاهره ، وأظهرت باطنه قسستح فصدار حديدا ...

« وأما الحديد فأصله المتكون عنه الأربع طبائع ، وخص ظاهره من ذلك بالحرارة وكثرة اليبس ، فباطنه اذن على الأصل بارد رطب ، وهو كذلك ، وهو صلب الظاهر رخو الباطن ، وما فى الأجسام أصلب منه ظاهرا ، فكذلك رخاوة باطنه على قدر صلابة ظاهره على الأصل ، وكذلك يكون بالتدبير اذا قتلبت أعيانه ، والذى على هذا المثال الزيبق (1) ، فان ظاهره (أى ظاهر الحديد) حديد وباطنه زيبق ، فالوجه فى صلاحه أن تنقص يبوسته فان رطوبته تظهر فيصير ذهبا ، لأن راوبته ادا ظهرت بطنت يبوسته . أو فانقص حرارته فان برودته تظهر وتبطن الحرارة بظهور البرودة فيصير فضة يابسة ، أو فانقص

⁽١) أى أن باطن الحديد مساو لظاهر الزيبق: باطن رطب رخو .

يبوسته قليلا فانه يصير فضـة لينة ؛ فهذا ما فى الحـديد من الوصف والحدِّ.

« وأما الذهب فحار رطب فى ظاهره بارد يابس فى باطنه ، فرد جميع الأجساد الى هذا الطبع فانه طبع معتدل ...

« وأما طبع الزهرة (= النحاس) الذي هي عليه فالحرب والبيس ، وهو دون الحديد ، لأن أصله حار رطب ذهب ، فلما لحقه اليبس في المعدن أفسده ، فاقلع يبسه فانه يعود الى طبعه (١).

« وأما الزيبق فان طبعه البرد والرطوبة فى ظاهره والرخاوة ، وباطنه حاريابس صلب بلاشك ، فظاهره زيبق وباطنه حديد ، كما أن باطن الحديد زيبق وظاهره حديد ، فان أردت نقل الزيبق الى أصله ، فالوجه أن تصيره أولا فضة ، وهو أن تتبطن رطوبته وتنظهر يبوسته ، فانه يصير حينئذ فضة ، وقد تمت المرتبة الأولى ، فان أردت تمام ذلك فاقلب الفضة كما هى حتى يرجع ظاهرها باطنا وباطنها ظاهرا فى الطبيعتين جميعا : الفاعلة والمنفعلة ، فيكون ظاهرها حارا رطبا ذهبا ، وباطنها باردا يابسا حديدا ، فهذا ما فى الزيبق (٢) .

« وأما الفضة فأصلها الأول ذهب ، ولكن أعجزها البرد واليس فأبطنت في باطنها الذهب فظهر الطبع الذي غلب فصار

⁽۱) أى أن تحويل النحاس الى ذهب يقتضى أن تزيل عنه يبوسته لتحل محلها ليونة ، فيصبح الظاهر حارا رطبا وهي صفات الذهب .

⁽٢) أي أن تحويل الزيبق الى ذهب يقتضى السير في مرحلتين •

ظاهرها فضة وباطنها ذهبا ؛ فان أردت ردها ذهبا فابطن برودتها فان حرارتها تظهر ، ثم أبطن بعد ذلك اليبس فان الرطوبة تظهر وتصير ذهبا ؛ فهذا ما في الأجسام كلها من التدابير والسلام ».

هذه مقالة بأسرها نقلناها لك بنصِّها عن جابر بن حيان ، لأنها في صناعته أساس ومحور ؛ فالأساس ــ كما ترى ــ هو أن الطبائع الرئيسية لشتى المعادن - بل للكائنات كافة - هي أربع : الحَرارة والبرودة واليبوسة والرطوبة ، فلو عرفت طبع الشيء الذي تريد أن تحصل عليه ، كان فى وسعك أن تلتمسه بتحويل طبائع المادة التي بين يديك حتى ترتد الى الطبع المقصود ؛ وهُو كلام بعيــد عما تألفه آذاننا اليوم ؛ لكننا لو أردنا أن نسبغ عليه من الألوان ما يقر "به الى مفاهيمنا العلمية اليوم ـ وليس هذا بالأمر الضرورى فى تاريخ الفكر ، فليس عالم الأمس مستولا أمام عالم اليوم مهما يكن بينهما من اختلاف بعيد ، لكنه لولا عالم الأمس لما كان عالم اليوم _ أقول برغم ذلك اننا لو أردنا أن نسبغ على نظرية جابر _ وهي نظرية العلم القديم كله _ لونا يقربها الى عقولنا اليوم ، لما كان علينا الا أن تتذكر أساس النظرية الطبيعية في عصرنا الراهين ٤ وهو أن كل ما تحويه الطبيعة من أشيباء مركب من ذرات ، ومهما اختلفت هذه الذرات في أوزانها ، فمادتها الحَّامة مؤلفة من ثلاثة أصول: الالكترونات ، والبروتونات ، والنيوترونات ؛ أما الأولى فمشحولة شحنة كهربة سالة ، وأما الشائلة فمشحونة بشحنة كهربية موجبة ؛ وأما الثالثة فمتعادلة كهربيتًا

_ ومن هذه الأصول الثلاثة يتألف كل شيء ، حتى ليجوز من الوجهة النظرية أن تحول العناصر بعضها الى بعض اذا عرفت كيف تزيد هنا وتنقص هناك من هذه الأصول الأولية ، حتى تحصل على النسب المطلوبة التي منها يتكون الشيء المقصود ؛ فلو كان ابن حيان قد تكلم بلغة الحرارة والبرودة ، وعلماء هذا العصر يتكلمون بلغة الكهارب السالبة والموجبة ، فقد يكون الفرق أقرب مما تتوهم ٤ اذا ترجمنا الحرارة الى معناها الحقيقي ، وهو الحركة ، فالحرارة حركة سريعة في الذرات ، والسودة حركة بطئة ٤ فاذا كانت الحرارة والسودة _ أو ان اشئت فقل اذا كانت درجات الحرارة المتفاوتة هي في الحقيقة درجات من الحركة متفاوتة ، ثم اذا كانت هذه الحركة بدرجاتها المتفاوتة هي طاقة _ ان لم تكن الطاقة الكهربية بذاتها _ فيمكن تحويلها الى طاقة كهربية ، اذن فيكاد يتشابه القولان في الطبيعة : القول الذي يقول ان الأصول الأولية للأشياء حركة بدرجاتها المتفاوتة ؛ والقول الذي يقول انها كهرباء ــ ولم نذكر الرطوبة واليبوسة من الطبائع الأربع التي أخذ بها جابر ، لأنهما صفتان منفعلتان ٤ أي أنهما تتفرعان عن الصفتين الفاعلتين اللتين هما: الحرارة والبرودة .

ولا يقتصر الاكسير _ تحويل الكائنات _ على المعادن عند جابر ، بل ان الأمر عنده ليمتد الى الكائنات جميعا ؛ فلا فرق بين رد" النحاس الى ذهب ، وبين رد" المريض الى انسان سليم البدن ، فكلتا الحالتين تحويل للطبائع الفاسدة القائمة الى

طبائع سليمة ؛ ومن هنا كانت العلاقة وثيقة بين الكيمياء والطب ، فالأولى معالجة المعادن الحسيسة لترد معدنا نفيسا ، والثانى معالجة الأبدان المريضة لترتد صحيحة ، وأساس العمل في الحالتين واحد ـ هو ما يطلق عليه اسم « الاكسير » .

وسأذكر فيما يلى شيئا مما يرويه جأبر عن نفسه فيما كان يؤديه فى تطبيب المرضى :

قال مخاطبا سيده (١) الذي كثيرا جدا ما يوجه اليه الخطاب :

« وحق سيدى لقد خلصت به (أى بالاكسير) من هذه العلة أكثر من ألف نفس ، فكان هذا ظاهرا بين الناس جميعا في يوم واحد فقط .

« ولقد كنت يوما من الأيام بعد ظهور أمرى بهذه العلوم ، وبخدمة سيدى عند يحيى بن خالد (٢) وكانت له جارية نفيسة لم يكن لأحد مثلها جمالا وكمالا وأدبا وعقلا وصنائع توصف بها ، وكانت قد شربت دواء مسئهلا لعليّة كانت بها ، فعنف عليها بالقيام ثم زاد عليها ، الى أن قامت ما لم يكن من سبيل مثلها الخلاص منه ، ولا شيفاء له ، ثم ذرعها مع ذلك القيء ، حتى لم تقدر على النفيس ولا الكلام البتة ، فخرج الصارخ الى يحيى بذلك ، فقال لى : يا سيدى ما عندك ق

⁽١) كتاب الخواص الكبير ، المقالة السادسة .

⁽٢) هو يحيى بن خالد البرمكى .

ذلك ? فأشرت عليه بالماء البارد وصبيّه عليها ، لأنى لم أرها ولم أعرف فى ذلك من الشفاء للسموم ولقك عدم مثل ذلك ؛ فلم ينفعها شىء بارد ولا حار أيضا ؛ وذلك أنى كمدت معدتها بالملح المحمى وغسرت رجليها ؛ فلما زاد الأمر سالنى أن أراها ، فرأيت ميتة خاملة القوة جدا ؛ وكان معى من هذا الاكسير شىء ، فسقيتها منه وزن حبتين بسكنجيين صروف مقدار ثلاث أواق فله وحق سيدى لقد سترت وجهى عن هذه الجارية ، لأنها عادت الى أكمل ما كانت عليه فى أقل من نصن ساعة زمانية ؛ فأكب يحيى على رجلى مقبيلا لهما ، فقلت له : يا أخى لا تفعل ؛ فسألنى فائدة الدواء ، فقلت له : خذ ما معى منه ، فلم يفعل ؛ ثم انه أخذ فى الرياضة والدراسة للعلوم وأمثال ذلك الى أن عرف أشياء كثيرة ، وكان ابنه جعفر أذكى منه وأعرف .

« وكانت لى جارية فأكلت زرنيخا أصفر ـ وهى لاتعلم ـ مقدار أوقية ، فيما ذكرت ، فلم أجد لها دواء بعد أن لم أترك شيئا مما ينفع السموم الا عالجتها به ، فسقيتها منه وزن حبة بعسل وماء ، فما وصل الى جوفها حتى رمت به باسره وقامت على رسمها الأول

« وکنت یوما خارجا من منزلی قاصدا دار سیدی جعفر (۱) ، صلوات الله علیه ، فاذا أنا بانسان قد انتفخ جانبه

⁽۱) هو جعفر الصادق

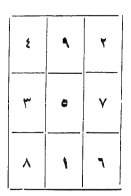
الأيمن كله ، واخضر حتى صار كالسلق لا بالمثال ولكن بالحقيقة واذا قد بدت الزرقة منه فى مواضع ؛ فسألت عن حاله فقيل لى : أفعى نهشته الساعة فأصابه هذا ؛ فسقيته وزن حبتين بشدة فى سقيه بماء بارد فقط ، لأنى خفت أن يتله، سريعا ، فوالله العظيم لقد رأيت لونه الأخضر والأزرق وقد حالا عما كانا عليه الى لون بدنه ؛ ثم ضكمر ت تلك النفخة حتى م يبق منها شىء البتة ، وتكلم وقام وانصرف سالما لا علة به .. ».

(د) الخواص والموازين:

دراسة خواص الأشياء حيّة كانت أو جامدة حـ آمر لا مندوحة عنه للعلم كله ، فمهما تكن طبيعة الجسم المراد تغييره ، ومهما تكن طبيعة الجسم المراد الحصول عليه ، فلامناص للعالم من معرفة تحليلية يعرف بها نقطة البدء و نقطة الانتهاء . والا لجاء عمله خبطا على غير هدى ؛ ولقد أفرد ابن حيان لدراسة الخواص أكثر من كتاب ، أهمها كتابه « الخواص الكبير » (۱) فيقول جابر في المقالة الأولى من كتاب الخواص الكبير ان جملة كتبه التي كتبها في الخواص واحد وسبعون كتابًا ، « منها سبعون كتابا ترسم الخواص ، ومنها كتاب واحد يعرف بخواص الخواص ، وهو أشرف هذه الكتب » .

« والخاصيَّة كلمة شاملة للأسباب التي تعمل الأشباء

⁽۱) يقول هولميارد ان: « كتاب الخواص الكبير » هو أهم مؤلفات جابر لل راجع ص ١٦ من كتابه « الكيمياء الى عهد دولتن » .



⁽۱) كتاب الخواص الكبير ، المقالة الأولى .

 ⁽۲) اخراج ما فى القوة الى الفعل ، مختارات كراوس ، ص ٧٥ ـ وقد ذكر جابر اسم « البيوت النسعة » بغير شرح ، فشرحناه .

ويضرب مثلا على « المشروب » فيقول: ان السقمونيا يخرج الصفراء ، كما يضرب المثل على خواص « النظر » فيقول: ان الأفعى البلتُوطى الرأس اذا رأى الزمرد الخالص عمى وسالت عينه لوقتها وحيا سريعا ، وأفاع بوادى الخر لنخ اذا رأت أنفسها ماتت واذا رآها الناس ماتوا ، وكذلك جميع الحيوان ، والصناجة _ وهى الدابة العظمى _ لها عينان كأعظم ما يكون من الخلجان ، يكون مقدار كل عين منها ومدار حماليقها نحو فرسخ ، فتعمد هذه الأفاعى لتقتلها خاصة " ، فتوافى هذا الوادى من بلاد دواخل التبات ، فترفع أحداقها الى أدمغتها حتى لا تنظر اليها ، فتقصدها هذه الأفاعى لتنهشها ، فتقابلها بأعينها وهى صافية فتنظر الى صورتها فتموت ، فتأكلها تلك الدابة ، ولقد خبيرت أن وزن الأفعى منها نحو خمسين ألف رطل .

وأما عن « المسامّتة » فيقول جابر: ان الكلب والضبعة العرجاء اذا سامّت فيئها فيئة (أى اذا جاء ظلها عموديا على ظله) والكلب على سطح الجبل سقط سريعا من غير مهلة حتى تأكله ؛ وأما « السماع » فان الحيات والأفاعي وغير ذلك ذا سمعن صوت البومة هربن من وطنهن ؛ وأما « الشم »فان الأسد والحمار حاصة من جميع الحيوان اذا أتخذ من مني الأنثى منهما شيء وطلى به ثوب او لحم أو جسد انسان أو غير ذلك وشمعم الأحدهما منيته بعينه ، يتبع الشام له أى وجه توجه اليه ؛ وأما « الذوق » فالزاج والزيبق يفلج اللسان اذا وقع عليه ، والسموم وأفعالها وأمثال ذلك مما لأ يحصى تعداده ؛

وأما « اللمس » فجبهة الأرنب البحرى اذا لمست لحم الانسان فَتَقَلَتُه » (١).

ويحدد لنا جابر معنى « الخاصية » تحديدا بكاد يحمل هذه الكلمة مرادفة لما يسمَّى في الفلسفة بالماهيَّة ؛ فهو يقول : ان « الشيء الخاصيِّيُّ هو الذي يفعل الشيء بعينه ما يفعله ــ بكلام أهل الجدل » (٢) وهو يريد بهذه العبارة أن يقول: ان خاصيَّة الشيء هي الوظيفة التي يؤديها ، فخاصية الحصان هي مجموعة الوظائف العضوية التي يؤديها الحصيان ولا يؤديها حيوان سواه ، واذن فخاصية الحصان هم «صورة » الحصان _ بالمعنى الأرسطي " لكلمة « صورة » _ أو هي الماهية الني تجعل الحصان هو ما هو ؛ ولهـذا ترى ابن حيان يستمر في عبارته السابقة فيقول عن الشيء الخاصيِّي "أيضا: ان « لوجو ده ما يوجد فعله معه _ بكلام أهل المنطق » _ فهاتان عبارتان يردف احداهما بالأخرى ، مستمدا الأولى من مصطلح أهل الجدل ، ومستمدا الثانية من مصطلح أهل المنطق - كما يقول -والمعنى فيهما واحد ، وهو أن خاصية الشيء هي فعله ، فلا وجود لها بغير وجود هذا الفعل ، ولا وجود لهــذا الفعل ىغىر وجودها ، وبزيدنا جار " تعريفا بالشيء الخاصيّ فقول في السياق نفسه: « والشيء الخاصة " لا يحوز أن يحول عن حاله

⁽۱) أثبتنا هذه الأشياء التي لا شك في مجافاتها لروح العلم التجريبي الذي عرف به جابر ، وذلك لنرسم صورة صحيحة للرجل من شتى نواحيه . (۲) كتاب الخواص الكبير ، المقالة الأولى .

على مرور السنين » وهذا بديهى ما دامت خاصية الشيء هي ماهيته ، وهي جوهره ، وهي صورته ، وهي وظيفته ، فمحال أن يبقى الشيء وتزول خصائصه الجوهرية التي أكسبته حقيقته ووضعته موضعه الصحيح بين سائر الأشياء .

ويمضى ابن حيان فى كلامه عن الخاصيّى فيقول: ان «الشيء اليسبر منه هو الفاعل على مشل الشيء الكثير منه ، ولكن القول فى الكمية على مقدار ذلك ، كوزن الحبّة من المغناطيس تجذب اليسبر من الحديد ، وكالرطل يجذب على قدره ، والأكثر فيه القوة التي يجذب بها ما جذّب الأصغر لقلة كميته ودخولها فى كميته ، وليس ذلك فى الأصغر لقلته ، وان ليس كمية الأكثر داخلة فى كمية الأقل » ـ هذا نص نافذ ومفيد ، وهو يحتاج الى بعض التوضيح لالتواء عبارته اللفظية ، فمؤداه أن العنصر المعين ذو فعل معين لا يتغير من حيث نوع الفعل بتغير الكمية التي تأخذها منه ، فالمغناطيس ـ مثلا _ يجذب الحديد ، ولا فرق فى ذلك بين مغناطيس كثير ومغناطيس يجذب الحديد ، ولا فرق فى ذلك بين مغناطيس كثير ومغناطيس الكثير يجذب قطعة كبيرة من الحديد ، والقليل يجذب قطعة الكثير يعذب قطعة معيرة ، على أن الكثير يفعل فعل القليل أيضا ، والعكس عير صحيح ، أى أن القايل لا يفعل فعل الكثير .

ان هذه الأقوال التي أسلفناها ، والتي حاول بها جابر أن يحدد معنى « الخاصية » عندما نزعم أن للشيء المعين « خاصية » معينة ، انما تنصرف الى ما هو ذاتى في طبيعة الشيء ، ولاتنصرف

الى صفات أخرى قد يطلق عليها هى أيضا اسم « الخواص » لكنها قد تكون سريعة الزوال أو بطيئته ؛ ولهذا نرى ابن حيان يذكر لنا فى موضع آخر (١) ثلاثة ألواع للخواص ، هى :

- ١ ــ سريع الزوال ، ويسمى حالا .
- ٢ ــ بطيء الزوال ، ويسمى هيئة .
 - ٣ _ ذاتي فيما هو فيه .

فالتحديدات السالفة ، مقصود بها النوع الثالث ، أى ما يكون ذاتيا فى الشيء ، وليس المقصود بها حال الشيء ولا هيئته .

وهنا يورد جابر" عبارة أراها بالغة الأهمية في وصف الروح المنهجية عنده ؛ وهي (١):

« الخاصية تابعة لعملها ... لأن الخواص لا تتفق فى جوهرين مختلفين بوزن واحد، ولكنها اذا اتفقت فى جوهرين أو جواهر عدة كان حدها مثل الجوهر الأول سواء فى الكيفية وجميع الحدود ، لأنه من الممتنع وجود جوهرين حكم هما حدان مفردان يقال عليهما خاصية واحدة ... لأن المستحد ين بحد واحد متفقان فى الجوهرية والعرضية » .

« الخاصية تابعة لعملها » _ هـ ذا هو بعينه المبدأ الذي تدور عليه الفلسفة البراجماتية المعاصرة كلها ، وهو تعريف

⁽١) كتاب اخراج ما في القوة الى الفعل ، مختارات كراوس ، ص ٧٣ ٠

⁽٢) المرجع السابق ، ص ٧٣ - ٧٤ ٠

موجز لما يسمونه اليوم « بالتعريف الأجرائي » ؛ ومعناه أنك اذا أردت أن تعرِّف كلمة ما ، وجب أن ينحصر التعريف في مجموعة الأفعال التي يسلك بها الشيء المسمى بتلك الكلمة ، فلا فائدة للعلوم اذا أنت عرَّفت كلمة بكلمات ، وهذه بسواها ؛ لأنك عندئذ ستدور في كلمات ، ولا تجــاوزها الى حيث الطبيعة الواقعة ؛ فأولا _ اذا لم يكن للكلمة مدلولها الخارجي الذي يكون ذا عمل يؤدِّي ، فالكلمة عندئذ تكون مدلولها الخارجي ، ثم أردنا تحديد معناها تحديدا لا يدع مجالا للاختلاف بين مختلف الباحثين ، وجب أن يكون أساس التحديد هو السلوك المشاهك للشيء الذي أطلقت عليه تلك الكلمة ، فاذا اتفقنا على أن ذلك السلوك هو : اب جد ، كانت اب ج د هي ما يحدد الكلمة المراد تحديدها ، فاذا اختهلف اثنان في معناها كان الفيصل بينهما هو ما يشاهدانه معا من الجانب الأدائي للشيء ؛ ومعنى هــذا كله هو أن « العمل » يأتبي في المشاهدة أولا ، وبعد ذلك يجيء علمنا بحقيقة الشيء الذي كان من شأنه أن يؤدى ذلك العمل _ وثالثا _ لو اختلفت عبارتان لفظيتان في مضمونهما ، لكن « العمل » الذي تنطوي عليه احداهما هو نفسه « العمل » الذي تنطوى عليه الأخرى ، لوجب أن تكون العبارتان مترادفتين في المعنى مهما بدا في ظاهرهما من تباين ، لأن العمل الواحد لا يصدر عن شيئين مختلفين جوهراً ؛ والعكس صحيح أيضا ، وهو أنه محال علينا أن نصرف معنى واحدا الى شيئين مختلفين فى الجانب الأدائى ، لأنه ما دام الأداء قد اختلف ، فقد اختلفت خاصية الشىء المؤدّى _ وهذا كله متضمن فى عبارة جابر بن حيان التى أسلفناها :

- ا _ فالخاصية تابعة لعملها .
- ب _ الخاصية الواحدة (أى العمل الواحد) لا يكون فى شمئين مختلفين .
- ج _ اذا اتفق شيئان فى خاصية واحدة (أى فى عمل واحد) كانا فى الحقيقة شيئا واحدا من حيث جوهرهما.
- د _ اذا كان لشيئين تعريفان مختلفان ، فمحال أن يتحدا فى فعل واحد .
- هـ _ اذا كان لشيئين تعريف واحد ، كان الشيئان متفقين في الخصائص ، أي فيما يحدثانه من أثر .

* * *

تلك لمحات عن خصائص الأشياء وحدودها ؛ وعلى أساس هذه الخصائص تنبنى موازين الأشياء ، وميزان الشيء هو الحكم عليه لا من حيث كيفه بل من حيث مقداره ؛ وبغير معرفة المقادير ، ينسد طريق العمل أمام العالم الذي يتناول الأشياء بتدبيره وتصريفه .

ولعل فكرة « الميزان » أن تكون أدق وأعسر وأهم فكرة لجابر بن حيان ، وسأحاول هنا عرضها عرضا مبسطا أتخلص فيه من التفصيلات التي تعقيد الفهم ولا تفيد كثيرا في رسم الص العامة التي نحاول أن نقدمها عن جابر.

يقول جابر _ على سبيل الاجمال _: أن « العلة الأ هي العقل ، والعقل هو العلم ، والميزان هو العلم ، فكل فلا وعلم فهو ميزان ، فكأن الميزان جنس ، والفلسفة فرع ينط تحته ، هي وكل ما يتصل بها من فروع » (١) _ ومعني . أن المبدأ الأول الذي يجوز لنا أن نتصور كل شيء آخر متنا عنه ، لكننا لا تنصور ما هو أسبق منه ، هو العقل ، فا وجود العقل بادىء ذى بدء ، لما كان كون ؛ واذا كان هـ هكذا ، فكل شيء في العالم انما يسير وفق مبادىء العقل ، ول الأمر متروكا للمصادفة العمياء ؛ « فالعلة الأولى هي العقر والعقل والعلم اسمان مترادفان على مسمتّى واحد ، فما تسد عقلا هو نفسه ما يصح أن تسميه علما ، لأن العلم عقل جس وتبلور في قوانين تسير عليها الطبيعة ؛ وما كانت هذه القوا لتصاغ الا اذا عرفنا طبائع الأشياء ومقدار هذه الطبائع في ا شيء على حدة ، ومن هنا كان « الميزان هو العلم » ، لولا كلمة « ميزان » أعم من كلمتي علم وفلسفة ، لأن كل حك لمقادير الأشياء ميزان ، وبعض هذه المقادير يندرج تحت عـ الفيلسوف وبعضها يندرج تحت عمل العالم ؛ « فكأن المين جنس ، والفلسفة فرع ينطوى تحته ، هي وكل ما يتصل بها ،

⁽١) كتاب الخواص الكبّبر ، المقالة الثانية .

فروع » _ وفى هذا المعنى نفسه يقول جابر فى موضع آخر: « ان قواعد الفلسفة هى قواعد الميزان ، أو بعض قواعدها قواعد الميزان » (١) أى أن عمل الفيلسوف اما أن يجىء منطابقا مع العلم بالموازين تطابق المتساويين ، واما أن يكون علم الموازين شاملا للفلسفة بجانب منه دون جانب.

وخشية أن يختلط أمر « الميزان » فى الأفهام ، بسبب تعدد معانى هذه الكلمة ، قال ابن حيان متنبها : ان هنالك نوعين من الميزان ، فهو اما ميزان للطبائع ، واما ميزان وزنى " ؛ فأما ميزان الطبائع فهو العلم الذى نعلم به كم من الطبع الفلانى ميزان الطبائع فهو العلم الذى نعلم به كم من الطبع الفلانى (الحرارة ، البرودة ، البيوسة ، الرطوبة) موجود فى الكائن الفلانى ، هل تغلب عليه الحرارة أو البرودة ، والبيوسة أو الرطوبة ؟ فان كانت الحرارة غالبة عرفنا أن البرودة فيه مستكنة الرطوبة ؟ وان كانت الجرارة غالبة عرفنا أن الجرارة فيه هى المستكنة المستبطنة ، وكذلك قل فى صفتى البيوسة والرطوبة ؛ وما دمنا قد عرفنا أى الطبائع قد غكلب فظهر ، وأيها قد انكمش فاختفى ، فان طريق العمل ينفتح أمامنا لاجراء التجارب التي نحول بها الجسم على أى نحو أردنا ، فنقلل من حرارته لنزيد فى برودته ، أو نقلل من صلابته لنزيد من ليوتت ، ومية متفاوتة كيف يكون .

هذا هو ميزان الطبائع ، وأما « الميزان الوزني " » فهو أن

⁽١) كتاب الخواص الكبير ، المقالة الأولى .

يكون مقدار الوزنين فى الميزان مقدارا واحدا ؛ على أن « للميزان الوزنى » معنى آخر ، وهو أن يتماثل الشكلان ، فان كان أحدهما مدورا كان الآخر مدورا كذلك ، أو مسطحا .

ومن معانى الميزان كذلك أن يتحكل الشيء المركب المخلوط الى عناصره التي منها ركب وخلط ، وفيها يقول جابر : «أما موازين الأشياء التي قد خلطت مثل أن يتخلط زجاج وزيبق على وزن ميًّا ... فانَّ في قوة العالِم في الميزان أن يكوِّن لك كم فيــه من الزجاج وكم فيــه من الزيبق ؛ وكذلك الفضــة والذهب، والنحاس والفضة؛ أو ثلاثة أقسام أو أربعة أو عشرة أو ألف ان جاز أن يكون ذلك ؛ فانتًا نقول : ان هذا من الحيك على تقريب الميزان وهو حسن جدا ، ولو قلت انه كالدليل على صحة هذا العلم _ أي علم الموازين _ لكنت صادقا ...» (١) ويسوق لنا جابر" مثلا كيف نصنع « الميزان الوزني » وكيف نستخدمه وفي أي البحوث العلمية نستخدمه ، وسأثبت هنا قوله بنصه لدلالته أولا على دقته التجريبية ، وثانيا على سداد منهجه للوصول الى نتائج علمية في موضوع كالوزن النوعى للمعادن ، وما أشبهه بعالِم اليوم اذ يشبت تجاربه فيصف أجهزته التي استعان بها ، ثم يصف الطريقة التي استخدمها بها ، بالاضافة الى النتائج التي يوصل اليها ؛ قال جابر في استخراج الوزن النوعي للذهب والفضة :

⁽١) كتاب الاحجاد على رأى بليناس ، الجزء الثاني .

« فاستعمل ميزانا على هيئة الأشكال ، ولكون لثلاث عُـرى ً خارجة الى فوق ، واعمل بهذه الكفتين كعمل الموازين ، أعنى من شدِّك بها الخيوط وما يحتاج اليه ؛ ولتكن الحديدة الواسطة التي فيها اللسان في نهاية ما يكون من الاعتدال حتى لا مسل اللسان فيها أولا _ قبل نصب الخيـوط عليها _ الى حَبَّة من الحبَّات ، ويكون وزن الكفتين واحدا وسعتهما واحدة ومقدار ما يملؤهما واحدا ، فاذا فرغت من ذلك على هذا الشرط ، فلم يبق عليك كثير شيء ؛ ثم شد" الميزان كما يتشكد سائر الموازين ، ثم خذ اناء فيه ما يكون عمقه الى أسفل نحو الشــبر أو دونه أو أكثر كيف شــئت ؛ ثم املأه ماء قد صنفتّى أياما من د عُـــله وقد ره وما فيــه ــ كما تصــفتى البنكانات (١) _ ثم اعمد الى سبيكة ذهب أحمر خالص نفى جيد ، ويكون وزنها درهما ، وسبيكة فضة بيضاء خالصة صرفا ، ويكون وزنها درهما ؛ ويكون مقدار السبيكتين واحدا ، ثم ضع الذهب في احدى الكفتين والفضة في الأخرى ، ثم دكر الكفتين في ذلك الماء الذي وصفنا الى أن تغوصا في الماء وتمتلئًا من الماء ؛ ثم اطرح الميزان ، فانك تجد الكفة التي فيها الذهب ترجح عن الكفة التي فيها الفضة ، وذلك لصغر جرم الذهب وانتفاش الفضة ، وذلك لا يكون الا من اليبوسة التي فيها ، فاعرف الزيادة التي بينهما بالصنجة

⁽۱) البنكان كلمة فارسية الأصل ، ومعرَّب «بنكان » هو « فنجان » .

« وكذلك يقاس كل جوهرين وثلاثة وأربعة وخمسة وما شئت من الكثرة والقليّة ، مثل أن تعرف النسبة التي بين الذهب والنحاس ، والذهب والنحاس والنحاس ، والفضة والرصاص ، والفضة والرصاص والنحاس ، والفضة والذهب والرصاص ... وكذلك ان شئت واحدا واحدا ، وان شئت اثنين اثنين ، أو ثلاثة ثلاثة أو كيف أحببت » (١)

وبعد أن استطردنا قليلا فى الحديث عن المعالى المختلفة « للميزان » نعود الى « ميزان الطبائح » لنفصل فيه القول تفصيلا لا نستوعب به كل شيء ، لكنه يكفى لتقديم فكرة عن هذا الركن الهام من كيمياء جابر بن حيان .

لقد سبق لنا أن ذكرنا _ عند الحديث عن الحروف وأوزانها _ أن تحليل الأسم دال على طبيعة المسمى ، فتحليل كلمة « ذهب » _ مثلا _ دال على طبيعة الذهب العيني " الذي سمعي بذلك الاسم ؛ لكن كيف يكون تحليلنا للاسم لنستدل به على طبيعة مسماه ؟

ليست الحروف كلها سواء فى المنزلة ، بل منزلاتها متفاوتات القيمة ، ويقسم جابر هذا السئلة سبعة أقسام ، وكان يستطيع أن يكتفى بأقل من ذلك ، كما كان يستطيع أن يزيد من هذه الأقسام ، لكنه يرى أن السبعة الأقسام تحقق قدرا من الدقة العلمية يكفل سلامة النتائج ، وهو يطلق على هذه المنازل

⁽١) كتاب الأحجار على رأى بليناس ، الجزء الثاني .

المتدرجة الأسماء الآتية ، بادئا من أعلاها الى أدناها: المرتبة وجمعها مراتب ، الدرجة وجمعها درّج ، الدقيقة وجمعها دقائق ، الثانية وجمعها الشوائى ، الثالثة وجمعها الثوالث ، الرابعة وجمعها الروابع ، والخامسة وجمعها الخوامس ؛ وحروف الأبجدية تنقسم الى هذه الأقسام السبعة على هذا النحو:

ا ، س ، ح ، ك المراتب .

ه ، و ، ز ، ح الدرَج .

ط ، ى ، ل ه ، ل الدقائق .

م ، ن ، س ، ع الثوانى .

ف ، ص ، ف ، د الثوالث .

ش ، ت ، ث ، خ الروابع .

ذ ، ض ، ظ ، ع الخوامس .

على أن كل هذا التقسيم يتكرر بأسره أربع مرات ، تسمتى أولاها بالمرتبة الأولى ، وثانيتها بالمرتبة الثانية ، وثالثتها بالمرتبة الثالثة ، ورابعتها بالمرتبة الرابعة ، وفى كل مرتبة من هذه المراتب الأربع تقسم الحروف أربع مجموعات ، كل مجموعة منها سبعة أحرف ، لتقابل الطبائع الأربع : الحرارة والبرودة والببوسة والرطوبة .

فالحرارة يقابلها دائما: أهطم فش ذ

والبرودة يقابلها دائما : ب و ى ن ص ت ض .

واليبوسة يقابلها دائما : ج ز ك س ق ث ظ .

والرطوبة يقابلها دائما : دح ل ع ر خ غ ·

وما دامت هذه المجموعات مقسمة على هذا النحو ، تتكرر أربع مرات ، هى المراتب الأربع ، فمعنى هذا هو أن الحرف الواحد ، مثل حرف « ذ » مثلا م تختلف قيمته باختلاف موضعه ، لأن موضعه قد يكون فى مرتبة أولى ، فتكون له قيمة معينة ، وقد يكون فى مرتبة ثانية فتكون له قيمة أخرى ، وقد يكون فى مرتبة ثالثة ، وقد يكون فى مرتبة رابعة فتكون له قيمة ثالثة ، وقد يكون فى مرتبة رابعة .

وفيما يلى قوائم أربع ، لكل مرتبة من المراتب الأربع قائمة ، تبين موازين الحروف المختلفة في كل حالة منها (١):

١ - المرتبة الأولى

| دره ودانق دارةان ونصف دانقان دانق ونصف | د د ع د | الرطوية | دره ودانق دره دانقان ونصف دانقان ونصف | س ق | الميوسة | دره ودانق دره دانقان واصف دانقان واصف | ص | البروحة | درهم ودا.ق درهم دانقان ونسف دانقان دانق | م ط | الخرارة | ر تبة درجة دقيقة المانية الأنية |
|--|---------------|---------|---|-------------|---------|---|-------------|---------|---|---------------|---------|---|
| و نصف دانق قیراط | خ خ | | _ | ں ن ظ | | • | ص ب ض | | _ | <u>ئ</u> ذ | | رابعه خامسة |

⁽١) كتاب الأحجار على رأى بليناس ، الجزء الثانى .

| ۱۱ « ۱۱ « ۱۱ « ۱۱ « ۱۱ « ۲ « ۲ « ۲ « ۲ « ۲ » « ۲ » « ۲ » « ۲ » « ۲ » « ۲ » « ۲ » « ۲ » « ۲ » « ۲ » « « « » « » « » « » « » « « » « » « | الرطوية | ل دانق | اليبوسة | » ۱ <u>۱</u> درهم | البرودة | ۱۱ ه ۱۱ ه ۱۱ ه ۱۱ ه ۱۲ داق ۱۲ درم | الخرارة | درجة درجة دقيقة ثانية تالثة غامسة |
|--|---------|--------|---------|----------------------|---------|--|---------|--|
|--|---------|--------|---------|----------------------|---------|--|---------|--|

٣ - المرتبة الثالثة

| ه دره ه دان ۲ درم ۱ قبرط ۱ درم ۱ درم ۱ درم ۱ درم د دان | ار علوها د د د د د د د د د د د د د د د د د د د | ۱ درهم . | اليوسة د نا اليوسة | ه درج ه دانق ۲ درج ۱ فراط ٤ د نق ۱ درج ۲ دانق ۲ دانق | ر ی ن س س | البرودة | ه دره ه دانق ۲ درم ۱ قیراط ۱ درم ۱ درم ۱ درم ۱ درم ۲ دانق ۱ درم | د ن ن د د | الحرارة | سرتبة درجة دفيقة ثالية عالية رابسة طاسة |
|--|--|----------|--------------------|---|-----------------------|---------|--|-----------|---------|---|
|--|--|----------|--------------------|---|-----------------------|---------|--|-----------|---------|---|

| ۹ دره ۲ دانق ٤ درهم | ٥ | ۹ درهم ۲ دانق ٤ درهم | ا ج ز | ر ۹ درهم ۲ دانق و ٤ درهم | 1 - | | ا مرتبة درجة |
|---------------------------------|--------|--|----------|--|--------------------------------------|---------|------------------------|
| ۳۴ « ۲ « ٤ دانق ۲ درهم | د ع د | ۳۴ • ۲ • ۲ • ۱ • ۲ • ۲ • ۲ • ۲ • ۲ • ۲ • ۲ | اليوم م | ی ۳۰۰۰ و دره افغال استان الله الله الله الله الله الله الله ال | ل ۲۰۰۱ و ۱۳ درهم ۲ دانق ۲ درهم | المرارة | دةية. عادية عادة |
| ۲ دانق ۲ دانق | خ خ | ۱ « ۲ دانق ٤ « | ث ط | ت ۱ « ۲ دانق ض ٤ « | ۱ د دانق ۲ دانق | | رابما خامس |

وعلى سبيل التطبيق الموضيّح لاستخدام هذه القوائم ، نقول: افرض أن الكلمة التى تريد وزنها هى كلمة « ذهب » ، فانظر فى حرف « ذ » أين يقع من الكلمة ? تجده يقع فى مرتبة أولى ، فراجع قائمة المرتبة الأولى تجد حرف « ذ » يساوى قيراطا ، واتتقل الى الحرف الثانى من الكلمة وهو «هـ» فراجع قائمة المرتبة الثانية تجد حرف « هـ » يساوى درهما ونصف درهم ، ثم انتقل الى الحرف الثالث من الكلمة ، وهو « ب » ، فراجع قائمة المرتبة الثالثة تجد حرف « ب » فيها يساوى خمسة دراهم وخمسة دوانيق ، واذن فكلمة « ذهب » تزن : قيراط + درهم و نصف درهم و نصف درهم - خمسة دراهم و خمسة دوانيق .

خذ مثلا آخر ، كلمة « فضة » ؛ فابدأ بحـذف الأحرف الزوائد وهي : التاء ، فيبقى لك منها « ف ض ض » (فض ؟) :

« الفاء » مرتبة أولى تساوى دانقا ونصفا ، « والضاد » مرتبة ثانية تساوى دانقين فانية تساوى دانقين ونصفا ، اجمع هذه المقادير يكن لك وزن الفضة .

هذه صــورة مبسطة غاية التبسيط لطريقة الحساب التى يوزن بها شىء ما ، تمهيدا لتحويله الى شىء آخر ، أو لتحويل شىء آخر اليه ــ لا فرق فى هذا بين جماد ونبات وحيوان .

ويلخص هولميارد (٢) نظرية جابر فى طبيعة المعادن تلخيصا موجزا ومفيدا فيقول: ان جابرا قد تقدم تقدما واضحا على النظريات العلمية التى خلقها اليونان ، وعلى الصوفية الملغزة التى تركتها مدرسة الاسكندرية ، فللمعادن عنده مقومان: « دخان أرضى » و « بخار مائى » ، وتكثيف هذه الأبخرة فى جوف الأرض ينتج الكبريت والزيبق ، واجتماع هذين يكو ن المعادن ، والفروق بين المعادن الأساسية ترجع الى فروق فى النسب التى يدخل بها الكبريت والزيبق فى تكوينها ، فرقى الذهب تكون نسبة الكبريت الى الزيبق نسبة تعادل بين

⁽۱) كتاب الاحجاد على رأى بليناس ، الجزء الثانى ، مختادات كراوس ص :

Holmyard, E. J., Chemistry to the Time of (7)

• \ \ \ Dalton

هذين العنصرين ، وفي الفضة يكون العنصران متساويين في الوزن ؛ أما النحاس ففيه من العنصر الأرضى أكثر ممافى الفضة ، وأما الحديد والرصاص والقصدير ففيها من ذلك العنصر أقل مما فى الفضة ، ولما كانت المعادن مكونة من مقومات مشتركة ، فأن تحويل بعضها الى بعض يصبح أمرا مستطاعا ، وعندما يقوم الكيموى بهذا التحويل فانه يؤدى فى وقت قصير ماتؤديه الطبيعة فى وقت طويل ، ولهذا يقال ان الطبيعة تستغرق ألف عام فى صناعة الذهب ؛ على أن جابرا – فيما يظهر – لم يأخذ نظرية الكبريت والزيبق هذه مأخذا حرفيا ، بل فهمها على أنها والكبريت العاديين اذا خلطا ومتزجا لم ينتجا معدنا ، بل انهما عندئذ ينتجان كبريتور الزيبق الأحمر ؛ ولهذا فالكبريت والزيبق والزيبق الأحمر ؛ ولهذا فالكبريت والزيبق المألوفين ، بل هما عنصران افتراضيان يكون الكبريت والزيبق المألوفين ، بل هما عنصران افتراضيان يكون الكبريت والزيبق المألوفان أقرب شيء اليهما .

وان جابرا ليسوق فى هذا الصدد ملاحظات تدل على المامه بالنظرية الذرية القديمة التى أخذ بها ديمقريطس وأتباعه ؛ ولو نظرنا الى ملاحظاته تلك على أنها تعبر عن رأيه فى طبيعة التفاعل الكيموى لألفيناها جديرة بالذكر ، بل لوجدناها على درجة مذهلة من الدقة والوضوح .

يقول جابر ما معناه: انه حين يتحد الزيبق والكبريت ليكونا عنصرا واحدا ، فالظن هو أنهما يتغيران تغييرا

جوهريا أثناء تفاعلهما ، وأن شيئا جديدا ينشأ عن ذلك التفاعل ، لكن الأمر على حقيقته هو غير ذلك ، ذلك أن الزيبق والكبريت كليهما يحتفظان بطبيعتهما ، وكل الذى حدث هو أن أجزاء كل منهما قد طرأ عليها من التهذيب ما قر بها من أجزاء الآخر تقريبا جعلهما يبدوان للعين كأنما هما متجانسان ، لكننا لو أوتينا الجهاز العلمي الملائم الذي نفصل به أجزاء أحدهما عن أجزاء الآخر ، لتبين أن كلا منهما قد ظل محتفظا بطبيعته الأصلية الثابتة ، فلم يطرأ عليه تحول ولا تغير ، فمثل هذا التغير والتحول محال عند الفلاسفة الطبيعيين .

⁽١) دائرة المعارف الاسلامية .

⁽٢) هولميارد ، الكيمباء الى عهد دولنر ، ص ٢٠٠٠

(ه) تكوين الحيوان:

الرأى عند جابر بن حيان هو أن العالم الكيموى قلم مستطاعه أن يحول أى كائن الى أى كائن آخر ، ما دامت هذه الكائنات من المركبّات وليست هى من العناصر الأولية البسيطة ، فليس الأمر بمقصور على تحويل معدن الى معدن وحجر الى حجر ، بل انه ليتعدى ذلك الى عالمي النبات والحيوان بغير استثناء الانسان نفسه ، وكل الفرق بين حالة وحالة هو في طريق السير في التجارب التي نجريها للتحويل ، فما يخرج من الحجر يرتد الى حجر بطريق مباشر ، أما مايخرج من النبات أو الحيوان فلا يرتد نباتا ولا حيوانا الا اذا مر ولا أولا عرطة الحجرية (١) ، أى أنك اذا آردت تحويل كائن حي الى كائن حي آخر ، كان لا بد في ذلك من تحويل الكائن الحي المراد تحويله الى جماد خال من الحياة أولا اي الى حجر على المراد تحويله الى جماد خال من الحياة أولا الى عبد ذلك تجرى التجارب التي تعيد تشكيل هذا الجماد على الصورة التي تكسبه الحياة على النحو المطلوب .

ولعل أغرب ما فى هذا الموضوع هو محاولة جابر صناعة الانسان على أى صورة شاء ، وموضع الغرابة عندى هو أن يصدر هذا عن رجل يعتقد فى ديانة تجعل خلق الانسان من شأن الله وحده ، فلا بد أن يكون ثمة وجه لتبرير ذلك عند جابر ولكنى لا أراه ، وما أقرب الشبه بين الأحلام التى ساورت

⁽١) كتاب السر المكنون ، الجزء الأول .

جابرا فى زمانه من حيث محاولته خلق تكوينات حية شاذة عن الكائنات المألوفة ، أقول ما أقرب الشبه بين هذه الأحلام وبين ما قد تحقق هذه الأيام من « تطعيم » الحيوانات بعضها ببعض ، فيركّبون أعضاء حيوان فى جسم حيوان آخر وهكذا ؛ فانظر _ مثلا _ الى جابر وهو يحدثنا عن الطريقة التى يمكن بها أن نقل وجه رجل الى جسم جارية ، أو أن ننقل بها عقل رجل الى جسم صبى منير (١) .

ويعرض جابر" عدة مذاهب في تكوين الكائن الحي ـ سا في ذلك الانسان ـ فمنها :

۱ مذهب يجعل التكوين قائما على أساس آلى ، وذلك بتكوين الأجزاء ، ثم حلتها وتركيبها على النحو المراد (٢)

٢ ـ ومذهب يلجأ الى طريقة التعفين ؛ وذلك بأن يوضع المتال المراد التكوين على صورته ، فى جوف دائرة مصنوعة من نحاس وملؤها ماء ؛ ثم توضع دائرة النحاس فى دائرة من الطين ، الى آخر تفصيلات التجربة (٣).

٣ _ ومذهب يرى أن روح الكائن الحى لا بتولد الا من الهواء ؛ وأصحاب هذا الرأى يجعلون المثال المراد التكوين على صورته ، فى دائرة معدنية مثقوبة ثقوبا كثيرة ، وتكون فارغة ،

⁽۱) كتاب التجميع ، مخنارات كراوس ، ص ٣٤٤ .

 ⁽۲) نفس المرجع ، ص 33٣ - ٣٤٢ .

٣٤٧ من ٣٤٧ ٠

ثم يضعونها في دائرة نحاسية مملوءة ماءً ، وتوضع هذه الأخيرة بدورها في دائرة من طين ، وتوقد عليها النار الخرُّ ، .

٤ ــ ومذهب يقول انه لا تكوين الا بالمنيِّ داخل الصنم ؛ فيوضع منى الحيوان المطلوبة صورته فى جسم من طين ؛ فاذا أريد _ مثلا _ صنع انسان ذي جناح ، وضعنا مني الطائر صاحب ذلك الجناح في العجينة المصنوعة الخ (٢)

ہ ــ وطائفة ترى أن التكوين بكون بالعقاقير والمنزان ^(٣) وأحسب أن عالِمنا جابرا بن حيان هو من هؤلاء (١).

٦ ـ وطائفة ترى أنه يكون باستخدام دم الجنس المراد التكوين على مثاله (٥).

ويفيض جابر القول في صنوف الحيــوان كيف تتصنع ، مما لا نرى موجب الذكره مفصًّلا ؛ وحسبنا أن نشير الى أن التقسيم الرباعي هو دائما أساس الصناعة عنده ؛ فالحيوان _ كغيره من الكائنات ــ منه ما تغلب عليه الحرارة ومنه ما تغلب عليه البرودة ؛ فما تغلب عليه الحرارة يكون ذكيا سريعها ،

⁽١) نفس المرجع ، ص ٣٤٨ .

٣٤٩ ص ٩٤٩ .٢) نفس المرجع ، ص ٩٤٩ .

٣٤٩ نفس المرجع ، ص ٣٤٩ .

⁽٤) نقول ذلك ، مع علمنا بأن جابرا يقول في ختام الموضوع : « وينبغي لك أيها المتعلم أن تعلم أن جميع هذه الوجوه حق أينها عنميل به » .

⁽ يفس المرجع المدكور ، ص ٣٥٠) .

⁽٥) نفس المرجع ، ص ٣٤٩ ... ٣٥٠ .

وما تغلب عليه البرودة يكون بطيئا بليدا ؛ ويمكن تصنيفه الحيوان على الفئات الأربع المعروفة : النار والهواء والماء والأرض ؛ فمنها ما هو فى طبيعته أقرب الى طبيعة النار ، ومنها ما هو أقرب الى طبيعة الهواء ، وهلم جرا .

ويهمنا الانسان من بقية الحيوان ، فهو على وجه الاجمال من صنوف الحيوان التى تندرج تحت طبيعة الهواء ، ففيه عقل ونفس وبدن ، بالعقل يفهم ، وبالنفس يتحلى. بصفات مثل الكرم والبخل والعلم والجهل وما الى ذلك ، وأما البدن فهو مصنوع من العناصر الأربعة المعروفة ، ولما كانت الجوانب المميزة للانسان مقرها الدماغ ، كان الأصل الذى منه يتكون هو الدماغ ، والدماغ ثلاثة أقسام : قسم المخيال ، وقسم للتذكر (١).

ويضع جابر قاعدة عامة لتكوين الحيوان وانحلاله ، وهى : « أن ما يتولد من شيء منّا ، يكون هذا الشيء قوامه » فلو وضع فى طبيعة تضاد طبيعته هكك ، ويتناول جابر عددا كبيرا من صنوف الحيوان فيصف لكل حيوان أنسب ظروف لتوليده ، فالحيات تنولد من الشنّعر الموضوع فى زجاج ، والعقارب من التراب وعكر الدّبش ، والزنابير من اللحم كثير التخريم ، أعنى اللحم الميت ، والدود من اللحم الذبيح ، والبق.

⁽١) نفس المرجع ، ص ٣٧١ - ٣٧٢ .

من نخين الخل ، والذباب من الأشياء الحلوة ، وهكذا ... الاحظات يجمعها جابر ولو كان أدق تحليلا لملاحظاته ، لرد مذه الظروف التي يتولد فيها هذا الحيوان أو ذاك الى عواملها الأولية ب فكأنى به قد اكتفى بتسجيل المشاهدات الشعبية السائدة بين عامة الناس ، فلم يتسيز منهم بدقة العلماء .

حب الفياسوف

(١) الفلسفة وقواعدها:

كان جابر بن حيان فيلسوفا يصطنع جدل الفلاسفة ، بالاضافة الى كونه عالما يؤسس علمه على مشاهدات وتجارب ، وهو يصرح بما يفيد أن مثله الأعلى من بين الفلاسفة الأقدمين هو سقراط ، اذ يصفه بأنه : «أبو الفلاسفة وسيدها كلها » (۱) كما يقول عنه في موضع آخر (۲) : انه مثال الانسان المعتدل ، مع تعريفه للشيخص المعتدل بأنه هو الذي يستخرج الأشياء بطبعه ، ويقع له العلم بالبديهة في أول وهلة .

ان جابرا ليؤمن بقيمة الفلسفة ايمانا يجعل الفلسفة عنده شرطا لا مندوحة عنه لارتقاء الانسان في مدارج العقل ، حتى لتختلط عند جابر طائفة الفلاسفة بطائفة الأنبياء ، فهؤلاء من أولنك وأولئك من هؤلاء ، يقول : « انه ليس براق من أغفل صناعة الفلسفة ، ولكنه راسب مضمحل الى أسفل دائما » (')

⁽۱) كتاب الشجميع ، مختارات كراوس ، ص ۳۸۹ .

⁽٢) نفس المرجع ، ص ٣٧٧ .

⁽٣) كناب اخراج ما في القوة الى الفعل ، مختارات كراوس ، ص ٣٧ .

وكذلك يقول: « ان الشرع الأول انما هو للفلاسفة فقط ، اذ كان أكثر الفلاسفة أنبياء كنوح وادريس وفو ثاغورس و ثاليس القديم وعلى مثل ذلك الى الاسكندر »(١).

ويلخص جابر أصول التفكير الفلسفي في المباديء الآتية: (١)

١ _ ان الأشياء لا تخلو من أن تكون قديمة أو محدثة .

٢ _ والقديمة والمحدثة لا تخلو من أن تكون مرئية أو غير مرئية .

٣ _ والمرئى وغير المرئى لا يخلو من أن يكون مركبًا أو بسيطا .

٤ ــ وان جزء المركب ليس هو كمثل المركب ولا يحمم
 به عليه ، وان جزء البسيط كالبسيط وحكمه حكمه .

٥ ـ وان كان عظه فانه متجزىء الى ذاته (بهذا يعنى جابر" أن كل بُعد من الأبعاد يتجزأ الى أجزاء من نوعه ، فالجزء من الخط خط ، والجزء من السطح سطح ، والجزء من الجسم ذى الأبعاد الثلاثة جسم ذو أبعاد ثلاثة .

٣ - لا يكون تركيب الا من جزءين ، ولا يكون تركيب الجزءين الا بمركب لهما (ومعنى ذلك أن وجود الأشياء المركبة يستلزم وجود العلاقات التي تصل الأطراف بعضها ببعض).

⁽١) كتاب البحث ، المقالة الخامسة .

⁽٢) كتاب الخواص الكبير ، المقالة الأولى .

٧ _ كل مركب لا بد من أن يكون ذا جهات .

۸ ـ ولا یئتکسو رقی العقل أنه یمکن أن یکون عظم "
 لا نهایة له ، فان ذلك سخف ، ولا ینبغی أن یناز ع فیله ولا یاری ، فانه مسلم فی العقول السلیمة ، وهی توجب ذلك .

ه _ وأيضا فان المسافة التي لا نهاية لها لا يمكن أن.
 تُقْطُع ف زمان ذي نهاية البتة .

• آ _ وأيضا فانه لا يمكن أن يكون شيء لا نهاية له _ لا جر ما ولا فعلا ولا قوة .

م (ا) وأيضا فانه لا يمكن أن يكون لجرم لا نهاية له قوة "ذات نهاية ، لأن ذلك يكون كالقائم القاعد في حالة واحدة.

۱۰ (ب) ولا يمكن الجرم الذي لا نهاية له أن يتحرك بكله أو ببعضه .

١٠ (ج) وينبغى أن تعلم بالضرورة أن العلة قبل المعلول الذات .

۱۰ (د) وأنه لا يمكن أن يكونذات ما لا يكون لا عله ولا معلول .

۱۰ (هـ) وأيضا فانه لا يمكن أن يرتفع عن جرم مركب صفة وضدها لا واسطة بينهما ، ولا أن يحكى أيضا (أى آن. ذلك ممتنع فى الأعيان وفى الأذهان فى آن معا) .

١٠ (و) وأيضا فانه لا يمكن أن يكون الفعل للشيء بالقوة أبدا، ولا يُتصنور .

١٠ (ز) الذي لم يزل لا يبطل ولا يضمحل (أي أن.

الكائن اذا كان أزليا غير ذى بداية زمنية ، كان أبديا لا يطر عليه تغير ولا يزول).

١٠ (ح) ولا يمكن أن تكون الحياة لجرم الا بالنفس.

١٠ (ط) ولا يمكن أن يكون جرم قابلا للنفس بالفعل لا يكون حيا .

١١ – لا يمكن أن يدخــل جرم على جرم الا ومكانهما
 جميعا أكبر من مكان أحدهما

١١(١) وأيضا انه لا يمكن فراغ من جرم (أى أن المكان المخلاء محال) .

۱۱ (ب) وانه لا يمكن أن تكون الأجرام كوامن بعضها في بعض ، فاذا حدث بعضها من بعض كان حدوثها لعلة غير الكمون .

تلك هي المبادىء الفلسفية العقلية الأولية ، التي لا يكون فكر سليم الا في حدودها .

(ب) الوجود واحد مطلق:

ليس يخضع الوجود المطلق لما تخضع له الموجودات الجزئية المتناهية من اندراج تحت المقدولات ؛ فهو متنزه عن الكم والكيف والمكان والزمان والفعل والانفعال وغير ذلك مما تتميز به الأشياء ؛ فاذا فرضنا جدلا أن الواحد المطلق متصف بما تتصف به الكائنات الجزئية ، انتهينا الى تناقض:

١ ــ الجوهر:

فلو فرضنا أن ثمة وجودين ، فلن يخلو هذان الوجودان من أن يكونا :

اما۔ ا ۔جوہرین .

واما _ ب _ عرضين .

واما _ ج _ أحدهما جوهرا والآخر عرضا .

واما _ د _ كل و احد منهما أو أحدهما جوهرا وعرضا .

واما _ ه _ كل واحد منهما أو أحدهما لا جوهرا ولا عرضا لكنهما لو كانا :

(۱) جوهرين بلا أعراض ، وجب أن تكون الأعراض متحدد ثنة ، اذ هي موجودة ، وان كانت موجودة متحدد ثنة ، فلا يخلو الاحداث من أن يكون نابعا من الجوهربن أو صادر عن غيرهما .

فان كان من غيرهما ، فقد أصبحت الأصول ثلاثة أو أكثر وفى الأصول الثلاثة ما فى الاثنين من تناقض - ، وان كان الاحداث منهما ، فيكون فيهما ما ليس فيهما ، اذ المحدثات أعراض وهما جوهمران بلا أعراض - واذن فافتراض وجود جوهرين افتراض فاسد ، والحق واحد .

(ب) ولو كانا عرضين ، فالعرض لا يقوم الا فى غيره ، وكل ما لم يقم الا فى غيره ، وكان غيرها هذا معدوما فهو أيضا معدوم ؛ اذن فالعرضان الأو ًلان معدومان ؛ لكننا فرضنا أنهما

وجودان ، فكأننا وصفنا المعدوم بالوجود ، وهو من أشــنع المحــال .

- (ج) ولو كان أحدهما جوهرا والآخر عرضا ، فالعرض لا يقوم بذاته ، ويحتاج الى غيره ليكون قوامه به ، ولابد أن يكون غيره هذا جوهرا ، واذن يكون فى الأصل جوهران وعرض وفى ذلك من التناقض ما أوضحناه فى « ١ » .
- (د) ولو كان كل واحد منهما أو أحدهما جوهرا وعرضا، لكان ـ بحكم كونه عرضا ـ متناهيا متحدّث أ ، وهو مما يتنافى مع كونه جوهرا.
- (ه) ولو كان كل واحد منهما أو أحدهما لا جوهرا ولا عرضا ، لكان ذلك محالا ، لأن جميع المقولات اما جواهر واما أعراض ، فاذا فرضنا أنهما من المحسوسات وليسا من المقولات ، كانا معدومين ، لكننا فرضنا أنهما موجودان ، فكأننا فرضنا أنهما موجودان ، فكأننا فرضنا أنهما موجودان معدومان معا ، وهو من أشنع المحال (١)

٢ ــ الحركة والسكون :

اذا فرضنا أن ثمة وجودين لا وجودا واحدا ، فلا يخلو هذان الوجودان من أن يكونا :

اما ۔ ا ۔ متحرکین .

واما _ _ _ ساكنين .

⁽١) كتاب الخواص الكبير ، المقالة الثانية .

واما _ ج _ أحدهما متحركا والآخر ساكنا واما _ د _ كل واحد منهما أو أحدهما متحركا ساكنا . لكنهما لوكانا :

- (ا) متحركين فهما متناهيان ، لأن المتحرك يقتضى أن يكون محدودا بشيء سواه ؛ وبهذا يكون هنالك أكثر من الاثنين اللذين فرضنا وجودهما .
- (ب) ساكنين ، فلا حركة ، لامتنع امتزاج العناصر بعضها ببعض _ لأن الامتزاج يقتضى الحركة _ واذن فلا عالم لأن العالم موجود .
- (ج) أحدهما متحركا والآخر ساكنا ، كان المتحرك متناهيا ، وكان تناهيه الى شيء سواه أو أكثر من شيء ؛ واذن فيكون الموجود أكثر من اثنين .

وكذلك يكون الساكن منهما مواتا لا فعل له ؛ ويكون معنى هذا أن الكائنات ذوات الأنفس ميتة ، وهو محال (١).

(د) أحدهما متحركا وساكنا معا ، فلن يخلو ذلك من أن يكون ذلك فى لحظة واحدة بعينها ، أو فى لحظتين مختلفتين ، ومحال آن يجتمع الحركة والسكون فى وقت واحد ، ومحال كذلك أن يتحول السكون فى وقت ما الى حركة فى وقت آخر ما لم يكن هناك شىء يحر "ك ، ففى كلتا الحالتين تناقض (٢).

⁽۱) كتاب الخواص الكبير ، المقالة ۱۷ .

⁽٢) نفس الرجع ، القالة ٢٥ .

٣ ــ الحياة والموت :

لو فرضنا وجود كونين ، فلا يخلو الكونان من أن يكونا: اما ــ ا ــ حَـــ مَـنْ .

واما _ ب _ ميتين .

واما _ ح _ أحدهما حيا والآخر ميتا.

واما _ د _ كل واحد منهما حيا ميتا .

لكنهما لو كانا:

(۱) حيين ، وليس فى الوجود سواهما ، لامتنع الموت ، لكن الموت موجود ، فكأننا نقول ان الموت معدوم موجود ، وهو محال .

(ب) ميتين ، وليس فى الوجود سواهما ، لامننعت الحياة ، لكن الحياة موجودة ، فكأننا نقول ان الحياة معدومة موجودة ، وهو محال .

(ج) أحدهما حيا والآخر ميتا ، فلا يخلو الميت من أن بكون يقبل الحياة من الحي أو لا يقبلها منه:

۱ _ فان كان لا يقبلها منه ، فليس يصير حى الى الموت البتة ، لأنه لا موات فى جوهره ، فموت الحى اذن معدوم ، لكن موت الحى موجود ، فكأننا قلنا عن الموجود انه معدوم .

٢ ـ وان كان الميت قابلا للجياة ، فلا يخلو قبوله هذا من
 أن يكون دائما أو غير دائم :

(۱) فان كان دائما ، كان الموجود حَيَيَّيْن حياة دائمة ، فلا موت ، مع أن الموت موجود .

(ب) وان كان غير دائم ، فلا يخلو ذلك من أن يكون اما من ذاته واما من الحى ؛ فان كان من ذاته فقد حدث فى الأزلى ما لم يكن فيه ، اذ تكون بمثابة من يقول عنه انه فى أزليته كان قابلا للحياة وغير قابل لها ؛ أى أنه يحمل الضدين وهو محال ؛ وأما ان كان ذلك من الحى ـ لا من ذاته ـ فكأن الحى يفعل ما يمنع الحياة وهو محال .

(د) ولو كان كل واحد من الكونين الأوالين حيا ميتا معا ، فلا يخلو أن يكون ذلك اما فى الكل واما فى أحد أجزائه ، فان قلنا : انه حى ميت فى جزء دون جزء ، كان بين الجزء الحى والجزء الميت من الكون الواحد ، ما يكون بين الكونين اللذين يكون أحدهما حيا والآخر ميتا ، وأما ان كان ذلك فى الكل ، فلن يخلو ذلك من أن يكون هذا فى وقت واحد ، أو فى وقتين مختلفين :

١ ــ فان كان الكون الواحد حيا ميتا فى وقت واحد ،
 كان هذا محالا .

٢ ـ وان كان حيا ميتا فى وقتين مختلفين ، اقتضى ذلك أن يتحول الكائن الأزلى الى صفة لم تكن فيه ، اذ لو كان فى أزليته حيا ثم تحول ميتا ، أو كان ميتا ثم تحول حيا ، لحدث له ضد ما كان له فى الأزل ، وهو محال (١).

⁽١) كتاب الخواص الكبر ، المقالة الثانية .

ع _ الزمان :

اذا فرضنا وجود كونين ، فليس يخلو الكونان الأزليان من أن يكونا :

اما _ ا _ دائمين .

واما _ _ _ لا دائمين .

واما _ ج _ أحدهما دائما والآخر لا دائما .

واما _ د _ كل واحد منهما دائما ولا دائما .

لكنهما لوكانا:

(۱) دائمین ، وکل دائم غیر فان ، وما لم یکن فانیا فلیس بمتغیر ، وکل ممتزج متغیر ، اذن لکان المزاج _ أی مزج العناصر _ معدوما ، لکنه موجود ، فکأننا نقول عن المزاج انه معدوم موجود معا ، وهو محال .

واذا فرضنا أن حالة المزج هى التى كانت قائمة فى الأزل ، لوقعنا فى تناقض ، لأن العناصر لكى تمتزج ، لابد لها أن تكون قبل مزجها منفردة صرفة ، فالمزاج يأتى بعد الصرِّر فيهَّة ، واذن فكأننا نقول ان المزاج أزلى والصرِّرفيَّة قبله ، وبهذا تجعل الأزلى مسبوقا بشىء سواه ، وهذا محال .

(ب) غير دائمين وهما أزليان ؛ فكأننا نقول عما هو أزلى انه يبطل ويضمحل ، مع أن ذلك محال على الأزلى ؛ وبهذا نكون كمن يقول عن الأزليين انهما يفنيان وانهما دائمان ، وهو محال .

- (ج) أحدهما دائمًا والآخر غير دائم ، وجنب فيما هو دائم منهما ما ذكرناه فى حالة الفرض بأن الكونين دائمان ، ووجب كذلك فيما هو غير دائم منهما ما ذكرناه فى حالة الفرض بأن الكونين غير دائمين .
- (د) كل واحد منهما _ أو أيهما _ دائما وغير دائم ؛ فقد وجَبَ أن الأزلى يتحـول الى ما ليس من صفاته ، وهـذا محـال (١).

ه _ الفعل:

اذا كان هـذا العالم مزيجا من كونين قديمين لم يكن فى الوجود سـواهما ، واذا كان امتزاج العناصر بعضها ببعض تنيجة حدثت عنهما ، واذا كان هذا الحدوث هو فعلهما ، فلايخلو الكونان من أن يكونا:

اما _ ا _ كل واحد منهما يفعل المزاج في صاحبه .

واما _ ب _ أحدهما فقط هو الذي يفعل المزاج في صاحبه .

و اما _ ج _ لا يفعل أى منهما المزاج فى صاحبه . فلم كان :

(١) كل منهما يفعل المزاج في صاحبه ، فلا يخلو الأمر من أن ركون هذا الفعل منهما أزليا أو متحدثا .

⁽١) كتاب الخواص الكبير ، المقالة الثانية .

۱ ـ فان كان أزليا ، كان المزاج أزليا ، والمزاج هو العالم
 بما فيه من كائنات ، اذن فالعالم أزلى ، وذلك رأى باطل .

٢ ــ وان كان المزاج متحدّثا ، كان ذلك بمثابة القول بأن شيئا نشأ عن لا شيء ، وهذا محال .

وكذلك اذا كان فعلهما المزاج مثحد ثم ، فليس يخلو الأمر من أن يكون: اما أنهما يتفاعلان فى وقت واحد ، واما أن أحدهما سبق بفعله فعل الآخر:

١ _ فان كان فعلتهما المزاج معا وفى دفعة واحدة ، فكل واحد منهما مازج صاحبه وممزوج صاحبه ، والمازج غير الممزوج ، اذن فكل منهما غير نفسه وغير صاحبه فى آن معا ، وهذا محال .

٢ ـ وأما ان كان أحدهما سبق الآخر بفعله ، فلا يخلو السابق من أن يكون قد استنفد قوته الفاعلة فوقف فعله ثم بدأ الآخر يفعل ، أو أن يكون السابق لم تتناه قوته الفاعلة ، وفكعك الآخر معه فى وقت واحد .

فان قلنا ان السابق قد تناهت قوته قبل أن يبدأ الآخر فعله ، فقد قلنا بالتالى ان اللامتناهى قد أصبح متناهيا وهذا باطل ، وأما ان قلنا ان الشانى بدأ فعله فى نفس الوقت الذى كان الأول فيه ماضيا فى فعله ، لزم عن ذلك ما أسلفناه ، وهو أن يكون كل منهما فاعلا فى غيره ومنفعلا بغيره ، أى أنه غير نفسه وغير صاحبه فى آن واحد (غير نفسه لأنه ينفعل فيتغير نفسه وغير صاحبه فى آن واحد (غير نفسه لأنه ينفعل فيتغير

عما كان ، وغير صاحبه لأنه فاعل فيه وصاحبه منفعل به) وهذا باطل .

(ب) أما ان كان أحدهما فقط يفعل المزاج في صاحبه ، فلا يخلو هذا الفعل من أن يكون اما أزليا واما محدثا:

العالم أزليا كان المزاج أزليا ، وكان العالم أزليا كذلك ، وهذا باطل (١) .

حوان كان ذلك الفعل محدثا ، فمعنى ذلك أنه كان مسبوقا بحالة لا فعل فيها ، ثم جاء الفعل من عدم ، مع أن الفعل وجود _ والفعل هنا هو الطبيعة _ فكأننا نقول ان الطبيعه وجدت من عدم ، وهذا باطل .

(ج) فان لم يكن أى منهما يفعل المزاج فى صاحبه فلا فعل ، مع أن المزاج فعل ، اذن فاذا لم يكن فعل فلا مزاج بولما كان العالم موجود ، وهذا تناقض (٢) .

ح _ الانفعال:

اذا كان هذا العالم مؤلفا من كونين ، فلا يخلو الكونان من أن يكونا :

⁽¹⁾ يقول ابن حيان في هذا السياق ان أزلية العالم - أى قبد م العالم - هو مدهب سقراط ؛ وهو مذهب يرفضه ابن حيان كما رفضه معظم فلاسفه العصود الوسطى من مسلمين ومسيحيين ؛ لأنه يتنافى مع القول بأن الله خلق العالم . (٢) كتاب الخواص الكبير ؛ المقالة التانية ،

اما _ ا _ مركتَبَيْن .

واما _ _ _ لا مركس .

واما _ ج _ أحدهما مركبا والآخر لا مركبا .

واما _ د _ كل واحد منهما مركبا لا مركبا ، أو أحدهما كذلك .

لكنهما لوكانا:

- (۱) مركبين ، كانا قابلين للانحلال الى ما قد ركتبا منه ، وان كانا منحليّن الى ما ركبّا منه كانا دائرين ، وان كانا دائرين فقد سبقهما وقت لم يكونا فيه كائنين ، وسيلحقهما وقت لن يكونا فيه كائنين ، واذن فهما محدثان ، مع أنهم زعموا أنهما قديمان فكأنهم بذلك يقولون : انهما قديمان محدثان ، وهو محال .
- (ب) لا مركبين ، فلا انفعال لهسا _ لأن البسيط غير المركبّب غير قابل للتغير _ فاذا كانا لا انفعال لهما فلا تركيب منهما ، واذا كانا لا تركيب منهما فلا مزاج منهما ، واذا كانا لا مزاج منهما _ وليس سواهما شيء _ فلا مزاج البتة ، أي أن المزاج يكون معدوما ، مع أن العالم بما فيه مزاج ، وبهذا يكون العالم معدوما مع أنه موجود ، فكأننا نقول ان المعدوم موجود ، وهو محال .
- (ج) واذا كان أحدهما مركبا والآخر لا مركبا ، وجب في المركب ما قد أسلفنا ذكره في حالة أن يكون الكونان

مركبين ، ووجب فى اللامركتَب اما أن يكون هو الذى ركتَب المركتَب واما لا يكون :

۱ _ فان کان هو الذی رکتب _ واذا لم یکن هناك غیرهما _ فالمرکتب متحدث ، والمرکتب أزلى ، واذن فالأزلى واحد وبطل القول انه اثنان .

٣ ـ وان لم يكن هو الذي ركتب المركتب ـ واذا لم
 يكن هناك غايرهما ـ كان المركتب هو الذي ركتب ذاته ،
 ولا يخلو الأمر من أن يكون ركتب ذاته بصفة كونه موجودا ،
 أو أن يكون ركتبها بصفة كونه معدوما :

- (۱) فان كان ركّبها بصفته موجودا ، اذن فقد كان موجودا قبل أن يركبّب ذاته ، فلا معنى لتركيبها .
- (ب) وان كان ركب ذاته وهو غير موجود ، كان معنى ذلك أن ما هو غيير موجود ذات ، والذات هى ذات ذلك المعدوم ، وهو محال .
- (د) أو يكون كل واحد منهما مركبًا لا مركبًا أو أحدهما كذلك علا يخلو من أن يكون أحدهما كذلك فلا يخلو من أن يكون كذلك بالكم أو بالزمان (أى أنه يكونكذلك اما دفعة واحدة ، واما على وقتين متعاقبين فآنا هو مركبً وآنا هو غيرمركبً):

١ ــ فان كان كذلك بالكم (أى أن بعضه مركب وبعضه الآخر غير مركب) وجب فى بعضه المركب ما وجب فى الكل المركب (وقد أسلفنا ذلك) ووجب فى بعضه اللامركب ما وجب فى الكل اللامركب (وقد أسلفنا ذلك أيضا) .

۲ ـ أما ان كان كذلك بالزمان (أى أنه آنا مركب وآنا عير مركب) كان معنى ذلك أن شيئا أزليا هو أسبق من شىء أزلى آخر ، وهو محال (۱).

٧ _ العلم:

اذا كان العالم مؤلفا من كونين ، فلا يخلو الكونان من أن بكونا :

اما _ ا _ أن يحيط كل واحد منهما علما بذاته .

واما _ ب _ ألا يحيط أي منهما علما بذاته .

واما ـ جـ ـ أن يكون علم أحدهما محيطا بذاته ، وعلم الآخر غير محيط بذاته .

واما ـ د ـ أن يكون علم كل منهما محيطا بذاته وغير محيط بذاته.

لكنهما لوكانا:

- (۱) بحیث یحیط علم کل منهما بذاته ، لکانا متناهیین ، لأن العلم یحیط بهما ، واذا کانا متناهیین فهما محدودان ، وما حکد هما غیرهما بسواء کان غیرهما جرما أو عدما به فهما اذن أکثر من اثنین .
- (ب) لا يحيط علم الواحد منهما بذاته ، فقد جهلا ذاتهما ، واذن فلا فرق بين أن يقال عنهما انهما لا متناهيان أو أنهما متناهيان .

⁽١) كتاب الخواص الكبير ، المقالة الثانية .

- (ج) أحدهما يحيط علمه بذاته والآخر لا يحيط علمه بذاته λ لوجب في الذي يحيط علمه بذاته ما وجب في λ الذي لا يحيط علمه بذاته ما وجب في λ .
- (د) ولو كان علم كل منهما محيطا بذاته وغير محيط بها ، فلا يخلو أن يكون هذا الاجتماع فى وقت واحد أو فى وقتين ، فاذا كان فى وقت واحد كان اجتماع النقيضين محالا ، وأما اذا كان فى وقتين ، وجب فى حالة احاطة العلم بالذات ما وجب فى (1) ، وفى حالة عدم احاطة العلم بالذات ما وجب فى (1)

٨ ــ التناهي:

انه لا يخلو الكونان من أن يكونا:

اما _ ا _ متناهیین .

واما _ ب _ لا متناهيين

واما _ جـ _ أحدهما متناهيا والآخر لا متناهيا .

واما _ د _ كل واحد منهما متناهيا لا متناهيا .

لكنها لوكانا:

(۱) متناهيين ، فهما محدودان ، وان كانا محدودين فحاد هما غيرهما حجرما كان أو عدما وبهذا تبطل الاثنينية لأن الموجود يصبح أكثر من اثنين .

(ب) وان كانا لا متناهيين فلا مكان لهما ، وان كان

⁽۱) كتاب الخواص الكبير ، مقالة ۱۷

لا مكان لهما فلا ذهاب لهما فى جهة من الجهات ، وبالتالى فلا حركة لهما ، وبالتالي فلا حركة فلا امتزاج ؛ ولما كان العالم مؤلفا من مزاج واذا لم يكن امتزاج" فلا عالهم ؟ وبهذا يصبح العالم معدوما ، لكنه موجود .

- (ج) وان كان أحدهما متناهيا والآخر لا متناهيا ، كان المتناهي محدودا ، وما حكد عير م ، وبهذا يكون الموجود أكثر من اثنين ، وكان اللامتناهي بغير أطراف ، وما لا أطراف له لا فراغ منه ، وما لا فراغ منه لم يدع مجالا لغيره ، أي أنه يكون قائما وحده ، وبهذا أيضا يبطل الفرض بوجود اثنين .
- (د) وان كان كل منهما متناهيا ولا متناهيا _ أو كان أحدهما كذلك _ فلن يخلو الأمر من أن يكون ذلك في وقتين مختلفين أو في وقت واحد:

۱ ـ فان كانا كذلك فى وقتين مختلفين ، كان الكائن الأزلى مشتملا على ضدين ، وهو محال .

۲ ــ وان كان ذلك فى وقت واحد ، كان الأزلى أيضا على حالين متضادين فى وقت واحد وهو محال (١)

٩ _ الاتصال والانفصال:

ليس يخلو الكونان من أن يكونا:

اما _ ا _ متصلین .

واما _ ب _ منفصلين .

⁽١) كناب الخواص الكبير ، المقالة ١٥ .

- واما _ ج _ متصلين منفصلين .
- واما _ د _ لا متصلين ولا منفصلين .

لكنهما لو كانا:

- (١) متصلين ، فهما ذات واحدة ، وبطلت الاثنينة .
- (ب) منفصلين ، ففاصلهما الحاجز ً بينهما هو شيء غيرهما ، وبهذا يصبح الموجود أكثر من اثنين (١).
- (ج.) متصلين منفصلين ، فلا يخلو ذلك من أن يكون فى جهة و احدة منهما ، أو فى جهتين :
- ١ فان كان فى جهتين ، وجبّ فى الجهة التى فيها
 الانهصال وجود ثالث كما بينا فى «ج».
- ۲ ـ وان كان فى جهة واحدة ، فلا يخلو من أن يكون ذلك فى وقت واحد أو فى وقتين ، وهناك تناقض فى كلتا الحالتين كما بينا فى مواضع كثيرة سابقة .
- (د) لا متصلین ولا منفصلین ، فهما بکونهما لا متصلین یصبحان ثلاثة باضافة الحاجز بینهما ، کما بینا فی « ب » ، و بکونهما لا منفصلین یصبحان و احدا لا اثنین ، کما بینا فی « (1)».

⁽۱) مىل هذا المتحليل هو من الأسسى المي بنى عليها «برادلى » ـ الفيلسوف الانجليزى المحديب بـ منطقه بأن الكون واحد ـ راجع كتابه « المظهر والحفيقة » . (۲) كتاب الخواص الكبير ، مقالة ۱۷ .

١٠ _ الكيف:

اذا فرضنا وجود كونين : أحدهما منيرا من الأزل والآخر مظلما من الأزل ، فلا يخلو الأمر من أن يستمد الكونان النور والظلام اما من ذاتيهما واما من غيرهما :

(۱) فان كان من غيرهما ، فلا يخلو من أن يكون الذي منه النور غير منه النور غير الذي منه النور غير الذي منه الظلام ، أو يكون الذي منه النور غير الذي منه الظلام ، وعلى أى فرض من الفرضين ، فسيكون هنالك ثالث ورابع ، وتبطل الاثنينية كما تبطل أزلبة الكونين ، لأن « الأول » عندئذ لا يصبح « أولا » .

« هــذه أو ّلة فى العقل » أعنى بديهية أولية يقبلها العقل بفطرته ولا تحتاج الى برهان وما دمنا قد سلمنا بها لزم أيضا أن نسلتم بأن لكل شيء طباعه الأصلية الموجودة فيه منذ الأزل ، والتى لا تحتاج الى ردّها الى أصل أسبق منها فى الوجود .

(ب) أما ان كان مصدر النور نورا ومصدر الظلام ظلاما ، فلا يخلو من أن يكون كل واحد منهما صرِر ف الطبيعة _ أى نورا صرِر فا وظلاما صرِر فا _ أو أن يكون كل واحد منهما مشوب الطبيعة :

۱ _ فان كان كل واحد منهما مشوب الطبيعة ، كانت طبيعته قد خالطتها طبيعة أخرى غيرها ، أى أنه ممزوج ، ومزجه أزلى ، مع أن المزج يقتضى أن تتحد الطبيعتان بعد أن كانتا

متباینتین ، فکأننا نقول بهذا ان أزلا قد جاء بعد أزل أسبق منه ، وهو تناقض (١).

۲ – (لم یذکر جابر تحلیل الفرض الثانی ، وهو أن یکون النور والظلام غیر مشوبین ، أی أن یکون النور نورا صرفا والظلام ظلاما صرفا) .

١١ _ الكم:

لا يخلو الكونان من أن يكونا:

اما _ ا _ كليين .

واما _ ب _ جزئيين .

واما _ ج _ أحدهما كليا والآخر جزئيا .

واما _ د _ كل واحد منهما أو أحدهما كليا جزئيا .

واما _ هـ _ كل واحد منهما أو أحدهما لا كلبا ولاجزئبا .

لكنهسا:

(۱) ان كانا كليين فلهما أجسزاء ، وان كانس لهما أجزاء فلكل جزء أطراف ، واذن فهذه الأجزاء محدودة بحدود ، وكل ما كان محدود الأجزاء فهو محدود الكل ، والمحدود متناه الى غيره ، واذن يكون مع الكونين غيرهما ، لكننا فرضنا وجودهما وحدهما ولا شيء غيرهما ، وهذا محال .

⁽١) كتاب الخواص الكبير ، المقالة الثانية .

- (ب) ان كانا جزئين فلهما كلائن ، أو كل واحد يجمعهما ، وعلى أى الحالتين وجب ما قد وجب فى الكل كما بينا فى «١». (ج) وان كان أحدهما كليا والآخر جزئيا ، ولم يكن ثمة سواهما ، فالجزء منهما هو جزء الكل ، والكل منهما هو كل لجزء ، فهما اذن دات واحدة ، أحدهما جزء من الكل ، ومتى أفرد الجزء صار ما بقى من الكل جزءا أيضا ، فيكون الكل كلا جزءا من جهة واحدة ، وهذا محال .
- (د) وان كان كل منهما جزئيا كليا ، فاما أن يكون ذلك من جهة واحدة ، أو من جهتين مختلفتين :
- ۱ _ فان كان من جهتين مختلفتين فهو جزء لما هو أكثر منه ، كل لما هو أقل منه ، وهذا يجعله لا متناهيا من جهة ومتناهيا من جهة أخرى ، كما يجعل هناك لا متناهيا أكثر من لا متناه آخر ، وهو محال .
- ٢ ــ وان كان ذلك من جهة واحدة ، فهو كل وجزء معا
 وهذا محال .
- (هـ) وان كانا _ أو كان أحدهما _ لا كليا ولا جزئيا ، فقد ثبت جرم لا كل له ولا جزء ، وهذا محال (١).

١٢ ــ الكمون والظهور:

ونختم بهذه الفقرة مختاراتنا من أمثلة الجـــدل الفلسفى

⁽١) كتاب الخواص الكبير ، المقالة النانية .

عند جابر بن حيان ، وهو كله جدل أراد به اثبات الواحدية وانكار التعدد ؛ فلو كان العالم مشتملا على أجناس كثيرة وأنواع كثيرة ، فلا يخلو ذلك من أن يكون :

اما أن بعض الأشياء كامنة فى بعضها الآخر ، كالجنين يكمن فى النطفة ، والشجرة كامنة فى الحبَّة وهكذا ؛ واما أن يكون ظهور بعض الأجناس ابداعاً وخلقا من عدم .

فأما الفرض الأول فيقتضى انكار وجود الخالق الذى يخلق الكون من عدم ، لأنه فرض يحيل الأمر الى تطور يرتد الى الوراء حلقة بعد حلقة حتى تنتهى الى طبائع أولية ، وأما الفرض الثانى فيجعل فاصلا بين سلسلة الكائنات المتطور بعضها من بعض ، وبين الخالق الذى أنشاها بعد أن لم تكن ، ويحدثنا جابر بأن الرأى الأول هو قول « المنانيَّة » ، وأما الرأى الثانى فهو الذى يأخذ هو به ويقيم عليه ألبرهان ، « فأهل الابداع هم القائلون بالتوحيد ، والمبطلون قول المنانيَّة وغيرهم ممن قال بقولهم فى كمون بعض الأشياء فى بعض » (1).

(ج) القديم والمحدث :

الله خالق وهو أزلى ، والطبيعة مخلوقة وهى حادثة ، فعلى أية صورة يجوز لنا أن تتصور الصلة بين الخالق والمخلوق ،

⁽١) كتاب الخواص الكبير ، المقالة المخامسة والعشرون .

بين القديم والمحدث ? يجيب ابن حيان عن ذلك بما معناه (١):

اعلم أن الكلام فى القديم والمحدث _ عافاك الله _ من أصعب الأمور عند جلّة الفلاسفة وقدمائها ، ولو قلت ان أكثرهم مات بحسرته لكنت صادقا ، فأرباب هذا العلم هم أشد الناس تعظيما لعلمهم هذا وصيانة له وحفظا عن غبر مستحقه ، وان يكن تحصيله سهلا عليهم يسير الديهم ، لأنهم يدركون وان يكن تحصيله سهلا عليهم يسير الديهم ، لأنهم يدركون فى الحقيقة بالشهود المباشر ، ويفيضون بها فيضا ، فلا يحتاجون فى ذلك الى اعمال فكر فى اقامة الدليل على ما قد أدركوا ، ولا الى استعمال لفظ فى التعبير عما قد أدركوا (٢) ، غير انهم وان كانوا كذلك فى شهودهم للحق وادراكهم له ، فان علمهم لاينتقل الى سواهم الا اذا كان هؤلاء فى منزلة قريبة من منزلتهم ، فليس الناس فى ادراك الحق سواء ، بل منهم من يحتاج لى واسطة ، الناس فى ادراك الحق صلة مباشرة لا واسطة بينه وبينه .

واذا أدركنا « القديم » استطعنا أن ندرك خصائص المحدث بالاستدلال ، لأن القديم والمحدث ضدان ، والعلم بأحد الضدين هو علم بالضد الآخر ، فطريق الفكر هو من القديم الى المحدث ، ندرك الأول ادراكا مباشرا ثم نستدل الثانى منه ،

⁽۱) كتاب القديم .

⁽٢) أحسب أن حابرا يريد بهذا أن يقول : أن ادراك « القديم » (المبدأ الأزلى الأول) لا يكون عن طريق المفكر الفلسفى القائم على البرهان والقياس ، بل يكون عن طريق الادراك الصوفي .

وليس العكس كما ظن « جهلة المتكلمين » في هذا الباب ، اذ استداوا على الغائب (القديم) بالشاهد (المحدث) على بعد ما بينهما ، فكأنهما استشهدوا بالجزء على وجود الكل برغم ما في هذا المنطق من فساد (١) .

ان أخص صفة « للقديم » هو الوجود الذي يستغنى به عن الفاعل ، أى أنه وجود بغير موجد ؛ وذلك لأنه موجود وجودا أزليا ؛ ولو كان موجودا بفعل فاعل لكان هذا الفاعل أسبق منه وجودا ، وأى كائن يتقدمه غيره فى الوجود يكون محدثا وغير أزلى ؛ لكنه اذا كان الوجود صفة من صفات القديم ، فهو كذلك صفة من صفات المحدثات بيس عراضا ، بل هو وجود بالضرورة أيضا ؛ وذلك المحدثات ليس عراضا ، بل هو وجود بالضرورة أيضا ؛ وذلك لأن الآثار تكون شبيهة بمؤثرها ، واذا كان الأمر كذلك ، وجب الوجود للمحدث عن وجود القديم ، والفرق بين الوجودين هو أن وجود القديم يستغنى عن الفاعل، ويكون علة لوجود غيره ، وأما وجود المحدث فهو يحتاج الى فاعل يكون علة لغيره .

ومن خواص القديم أيضا أن تكون جميع المحد ثات من فعله وأثره ، اذ لا بد لجميعها من انتهاء اليه ورجوع الى كونه علة لها _ اما قريبة واما بعيدة _ فليس للقديم سوى هاتين

⁽۱) في هذا تأييد لقولنا بأن جابرا يجعل وسيلة ادراك الله هي الحدس الصادق الله عرف به المتصبوفة ، لا الاستدلال القياسي الذي يتميز به تفكير الفلاسفة والمتكلمين .

الحاصتين ، وهما فى الحقيقة واحدة ، وذلك أن الوجود له هو الصفة التى بها أوجد آثاره ، أى أن وجوده تضمَّن أن يكون علة لوجود المحدثات .

ولما حدث الطبيعة عن الجوهر الأول وهو العلة الأولى حدث عنها شيئان ضدان : هما الحركة والسكون ؛ أما الحركة فهى من الطبيعة محيطها ، وأما السكون فهو منها المركز ، لهذا كان بين الحركة والسكون ما بين المحيط والمركز من تباعد وتضاد ؛ ولهذا التباين بينهما تباينت صفاتهما : فللمحيط الصفاء والخير والحسن والجمال والنور والبهاء ، ومن ثم فهو آقرب جوانب الطبيعة الى الله ، والفرق بينهما هو أن الجوهر القديم لم يكن محتاجا الى الحركة ، وأما الكائنات التي هي في محيط الطبيعة فمحتاجة الى الحركة ، وانما تحركت حركتها لمنفعة الانسان ، الذي خلق بطبعه مفتقرا الى اجتلاب المنافع ودفع المضار ؛ ففي الانسان شهوة ترغب في شيء وتنفر من شيء .

على أن الانسان يسير بشهوته فى أحد طريقين : فاما هى شهوة يشتاق بها أشياء خسيسة ، واما هى شهوة يتطلع بها الى ما هو صاف رفيع ، ولكى يجعل الجوهر القديم طريقا مفتوحة أمام شهوة الانسان أن تتجه الى الصفاء والخير ، فقد جعل فى الأفلاك شوقا ، حتى يمكن الاتصال بين المتجانسين : وأعنى بهما الشوق عند الانسان والشوق عند الأفلاك ، ليتصل الشسوق

بالشوق ، ويغلب أحدهما الآخر ، لأن فى أحدهما حركة وفى الآخر سكونا ، والحركة تغلب السكون .

واذا وصل الانسان نفسه بالأعلى ، بلغ من العلم غايته ، «فوحق سيدى انه لغاية العلم ، ولو شئت لبسطته فيما لا آخر له من الكلام ، ولكن هذه الكتب يا أخى معجزات سيدى ، وليس وحقه العظيم ويظفر بما فيها من العلم الا أخونا ، فأما من سواه من اخواننا الذين لم ند خر هذا من أجلهم ولا صنفناه لهم ، فانما يظفر منها بما ظهر من علومنا فيها ، وصنائعنا التي صنعناها وأودعناها اياها ، وأما غير هؤلاء من الأضداد والسفلة والأرذال والسفهاء المظلمي النفوس الأقذار العقول فما يزيدهم الله بها الاعمى وضلالة وجهلا وبلادة ... » .

بين المسلم وانخرافة

(1) فعل الطلاسم:

الطِّلَّاسَات عند جابر علم من العلوم المعترف بها ؛ بل انها لعلم" ذو أهمية بالغة ، لأنه بالطِّلْسم يتخرج العالم ما يريد اخراجه من أشياء كانت كوامن ، وظهورها مرهون بفعل الطلسم الفعيَّال ؛ وانما يتم فعل الطلسمات عن أحد طريقين : فاما عن طريق الماثلة واما عن طريق المقابلة .

والمماثلة هي مشاكلة الأشياء بعضها الى بعض ، كمماثلة الكبريت للنار ، والمقابلة هي مباينة الأشياء بعضها لبعض ، وبتعدها عنها ومنافرتها لها ، والمثيل انما يتستخدم لاستجلاب مثيله ، وأما المقابِل فيستخدم لابعاد مقابِلِه ، والاستجلاب والابعاد كلاهما فعل الطلسمات .

والمماثلة والمقابلة تكونان فى طبائع الأشياء الأولية: الحرارة والبرودة واليبوسة والرطوبة ، فالحرارة تماثلها حرارة وتقابلها برودة ، واليبوسة تماثلها يبوسة وتقابلها رطوبة ، وليست هذه الطبائع الأربع من منزلة واحدة ، بل ان منها اثنتين فاعلتين هما: الحرارة والبرودة ، واثنتين منفعلتين هما: اليبوسة والرطوبة ، وذلك لأن الحرارة أسبق منطقيا من اليبوسة ، والبرودة أسبق منطقيا من الرطوبة .

فالماثلة بين الأشياء تكون على مرتبتين:

المائلة التى تكون فى الكيفيتين الفاعلتين ، وهى أقوى من الممائلة التى تكون فى الكيفيتين المنفعلتين ؛ أى أنه لو كان عندنا شيئان : أحدهما حاريابس والآخر حاررطب ، كان هذان الشيئان متماثلين فى الحرارة ، وهى كيفية فاعلة ، ولذلك فالتماثل بينهما أقوى مما يكون بين شيئين : أحدهما حاريابس والآخر بارديابس ، اذ المماثلة هنا تكون فى اليبوسة التى هى كيفية منفعلة .

٢ ــ الأشياء التي تتماثل بالطرفين معا ــ الفاعل والمنفعل ــ أقوى مماثلة من الأشياء التي تتماثل بطرف واحد ؛ فالنسبة بين شيئين : أحدهما حار يابس والآخر حار يابس كذلك ، هي أوثق عَرَّى وأمكن صلة من النسبة بين شيئين : أحدهما حار يابس والآخر حار رطب ، ومن النسبة بين شيئين آخرين : أحدهما حار يابس والآخر بارد يابس .

وكذلك قتل في المقابلة ، فهي أيضا على مرتبتين :

ا _ فالأشياء التى تتقابل بالكيفية الفاعلة أقوى مباينة من الأشياء التى تتقابل بالكيفية المنفعلة ؛ فالتباين بين الحار اليابس والبارد اليابس أشد وأقوى وأمكن من التباين بين الحار اليابس والحار الرطب.

٢ ـ والأشياء التى تتقابل بالطرفين معا ، يكون التباين
 بينها أقوى وأمكن من الناحية التى تتقابل بطرف واحد ؛
 فالتباين بين شيئين : أحدهما حار يابس والآخر بارد رطب ،

أبعد من التباين الذي يكون بين الحار اليابس من جهة والبارد اليابس من جهة أخرى ، أو بين الحار اليابس من جهة والحار الرطب من جهة أخرى (١).

قلنا ان الطلسمات يكون فعلها اما استجلابا واستكثارا لما يراد استجلابه واستكثاره ، واما نفيا وابعادا لما يراد نفيه وابعاده .

وطريق الاستجلاب هو المماثلة ، وطريق الابعاد هو المقابلة ، فاذا أردت استجلاب شيء ، كالعقارب والحيات والضفادع والسمك والناس والوحوش ، كان عليك أن تماثل بين صفة الشيء المطلوب وبين الكواكب والبروج ، وأما اذا أردت أن تبعد شيئا كأن تطرد عن مدينة ما كل ما فيها من عقارب أو حيات أو ضفادع النخ ، كان عليك أن تباين بين الشيء المراد ابعاده وبين الكواكب والبروج ؛ فللكواكب والبروج طبائع أسلفناها لك في حينها (٢) ، وكذلك لكل شيء طبائعه ، وانما تكون المماثلة والمباينة بين هذه الطبائع وتلك ، اما مباشرة واما بوساطة عُقار يُعكد لذلك .

فالمماثلة بين البروج تكون بين أولها وخامسها وتاسعها وهكذا على الصور الآتية:

⁽۱) کتاب اخراج ما فی القوة الی الفعل ، مختارات کراوس ، ص $\gamma \gamma = \gamma \gamma$

⁽٢) راجع الفصل السادس .

(١) الحمل (٥) الأسد (٩) القوس ... حارة يابسة

(٢) الثور (٦) السنبلة (١٠) الجدى ... باردة باسية

(٣) الجوزاء (٧) الميزان (١١) الدلو ...

حارة رطبة

(٤) السرطان (٨) العقرب (١٢) الحوت ...

باردة رطبة

والمقابلة بين البروج تكون بين أولها وسابعها ، وثانيها وثامنها ، وهكذا ، على الصورة الآتية :

الحمل ضد الميزان .

الثــور ضد العقرب .

الجوزاء ضد القوس.

السرطان ضد الجدي .

الأســـد ضد الدلو .

السنبلة ضد الحوت.

ونسوق فيما يلى أمثلة للمماثلة والمقابلة :

(١) المماثلة:

۱ ـ ترید استجلاب الأسد الی مدینة من المدن ، فلیكن الرصد الی برج حاریابس ، ویكون فی ذلك البرج نجم وابس كذلك ، والبروج الحارة الیابسة هی ـ كما قدمنا ـ

الحمل والأسبد والقوس ، والكواكب الحارة اليابسة هي : الشمس والمريخ والزهرة وعطارد .

٢ _ تريد استجلاب السمك الى ماء فى مكان معين ؛ فالرصد عندئذ يكون الى برج بارد رطب ، ويكون فى ذلك البرج نجم بارد رطب ...

ويضاف الى فعل البروج والكواكب أدوية تؤخذ اما من الحيوان واما من النبات واما من الحجر ، لكن المأخوذة من الحيوان والنبات تجف وتتحول فيبطل عملها ، وأما المأخوذة من الحجر فثابتة ، فعلينا أن نختار الحجر الذى يناسب طبعته طبع البروج والكواكب من حرارة ويبوسة وبرودة ورطوبة .

(ب) المقابلة :

۱ ــ ترید أن تطرد العقارب من موضع منًا ، فما دامت العقارب باردة الطبع ، فیجب أن یکون الرصد الی برج حار والی کوکب حار ، وأن یکون الدواء المستخدم من حجر حار .

۲ ـ ترید أن تطرد الأفاعی ، والأفاعی حارة ، فیجب أن یکون البرج باردا والکوکب باردا والحجر الذی تأخذ منه الدواء باردا^(۱).

هكذا « تُسكلط » على الشيء المستجلب ما يماثله فيظهر ، وعلى الشيء المتبعد ما يقابله فيختفي .

⁽١) المرجع السابق ، ص ٨٠ - ٨٤ .

وهنا نذكر قصة طريفة يرويها جابر مفسترا بها كلمة «طُلِسَمْ »كيف جاءت ؟

قال جابر یروی عن شیخ له: « ... قال: یا جابر! فقلت من لبیك یا مولای ؛ فقال: أتدری لم یسمی الطلسم طلسما و قلت: لا والله یا مولای ما أدری ؛ فقال: فكر فیه ، فانه من علمك ؛ ففكرت فیه سنة فلم أعلم ما هو ؛ فقلت: لا والله یا مولای ما أدری ما هو ، فقال: لولا أنی غرستك بیدی و أنشأتك أولا و آخرا الی وقت هذا ، لقلت انك مظلم ؛ ویلك اقلبنه! فقلت: نعم یا مولای ، فاذا معناه مسلط من جهة الفلبة والتسلیط ؛ فخررت ساجدا ، فقال: لو كان سجودك لی العلبة والتسلیط ، فخررت ساجدا ، فقال: لو كان سجودك لی الأولون ؛ وسجودك لی یا جابر سجودك لنفسك ؛ أنت والله فوق ذلك ؛ فخررت ساجدا ، فقال: یا جابر ، والله ما تحتاج الی هذا كله ، فقلت: صدقت یا مولای ، فقال: قد علمنا ما أردت ، وعلمت ما أردت ما الدت منسكاط " ف ما في القوة الی الفعل ؛ فالطالتسم عافاك الله منسكاط" في ما في القوة الی الفعل ؛ فالطالتسم عافاك الله منسكاط" في فعله ، قاهر غالب بموازاة المماثلة والمقابلة » (۱) .

(ب) طبيب البحر:

ذلك ما يقلوله جابر في الطلسمات وكأنما ليس هو جابرا

المرجع السابق ، ص ۷۹ - ۸۰ .

الكيسوى العالم المدقق في مشاهداته وتجاربه ؛ فانظر الى قصة أخرى يرويها جابر" في الطب والعلاج :

زعم بعضهم أن حيوانا في البحر ، جبهته من حجر أصفر ؛ فاذا صيد ذلك الحيوان _ وهو على خلقة الانسان _ وذبحه ذابح وأخذ من الحجر الذي في جبهته قيراطا فألقاه على عشرة أرطال قمرا ، قلبك شهمها .. وهذا الحيوان يعرف بطبيب البحر ، وذلك أنه اذا مرض كائن حي ، وجئناه بذلك الحيوان البحرى فمستحنا على موضع العلة منه مرتين أو ثلاثا بالحجر الذي في جبهته ، عكر ق المريض وبرىء من مرضه وعاد سليما ، ولقد عترف عن « طبيب البحر » أنه اذا صيد ، لبث يلتمس الوسيلة التي تعيده الى الماء ... ولقد رأيت قوما من البحرانيين الملجَّجين العلماء ، وسألتهم عن «طبيب البحر » فاذا أمره أشهر مما كنت أظن ؛ وضمنوا اليَّ أن يترونني اياه ؛ فلما أن لججنا فى البحر وصلنا الى جزيرة تدعى سنديات ، اذا نحن بجماعة من « أطباء البحر » فقلت : اعملوا الحيلة في صيد واحد منها ؛ وألقينا الشبكة ، وحصرناهم ، فوقع واحد منهم فيها ؛ فلما لم يجد لنفسه مخلصا ، جعل يلطم - كلطم المرأة - على خديه شديدا ، وتبينت جبهته ، فاذا هي حجر يلمع ، فأخذته ، فاذا هي جارية حسناء ، كأحسن ما يكون من الصور ؛ فبنيت له بيتا فى المركب وحبسته فيه ؛ وعرض لبعض أهل المركب تشنيُّج ، فأخرجتُه ــ أى طبيب البحر ــ ومررت به على ذراعي المتشمنج وساقيه ، فأبرأه لوقته ؛ ورآه غلام معى ، فعشقه ، ولم يزل

يلح " فيه ، الى أن خفت عليه الهلكة منه ؛ فجعلته معه في البيت ، فصــبر الغلام معها على ذلك ، وزاوجها ، وأحبلها ، فولدت غلاما ، وتربَّى ، الا أن خلقته كخلقة الانسان ؛ وفي جبهته شيء يلمع ، ليس كالأم " ؛ فلم أر شيئا قط أعجب من أمره ، فلما أن كبر الصبى ورأيت ميل الأمِّ اليه ميلا عظيما ، وهي مع ذلك لا تتكلم مع طول المدة بكلمة واحدة ، أكثر من الهمهمة شيئًا لا صوت له الا خفى جدا ، أمننًا أن ترمى بنفسها في الماء ؛ فجعلت تدخل وتخرج ، وللمركب جوانب عالية ليس تلحق أن تظفر منها ؛ فلم تزل تؤانسنا وترتقى من موضع الى موضع ، حتى اذا وثقت بأتاً أمناها صعدت ورمت بنفسها فى الماء ، فجزع الغلام _ زوجتُها _ عليها ، فأخذ الغلام ابنكه معه ، وهو مع ذلك لا يتكلم ؛ فلما أن سرنا بعد ذلك ، وقعنا في شدة عظيمة لا فترجة لها فاذا نحن بالطبيب _ طبيب البحر _ جالس على الماء ، ليس منه شيء غائصا ؛ واذا هي توميء بالسلام ، فأومأ الناس اليها كلهم ؛ وأقبل القوم يقولون لها : ما الحيلة ? وقوم يدعون ، وقوم يبكون ، وكل قوم في فن من الفنون ؛ فأومأت اليهم بشيء من الأشياء ، فاذا الغلمان قد أُلقوا الأناجر ، واذا الأناجر لا تثبت ، الى أن ثبت منها ثلاثة أناجر ؛ واذا البحر قد القلب ، واذا هي سمكة قد فتحت فمها والماء يدخل اليها كأعظم ما يكون من البحار ؛ واذا نحن قد تُو هَـ مَنا أن شق فمها الأعلى جبل عظيم في البحر ، قد أخذ البحر من أوله الى آخره ، فلم نشك حين رأيناها أنها تطبق

فمها علينا فنكون فى بعض أضراسها الى أن كفى الله تعالى ، ثم انفلت الصبى فوقع الى الماء ، فلما أن كان من غد ، ظهر ، فاذا جبهته قد صارت حجرا ؛ فلم أزل الى أن صد ت من الأطباء ثلاثة ، فأخذت جبهة واحد وألقيته ، فنظرت الى صب غه ، ففكرت حينئذ فى قدرة البارىء عز وجل كيف عدل هذا الموضع من هذا الحيوان بما لم يمكن أحدا من الناس _ أو كلهم لو اجتمعوا على ذلك ما قدروا عليه ؛ فتب ارك الله أحسن الخالقين ، فناديت أن لا اله الا أنت سبحانك ؛ ربنا وتعاليت عما يقول المبطلون (۱).

(ج) ابتهال العلماء:

أتريد أن تكون باحثا عالما ؟ اذن فهاك وصية يراها جابر كبيرة النفع للسالكين فى سبيل العلم ـ علم الموازين وتركيب الطبائع على الجوهر تركيبا من شأنه أن ينتج لنا كل ما أردناه من كائنات ؛ يقول جابر فى ذلك :

انى كنت آلفت سيدى (٢) _ صلوات الله عليه _ كثيرا ، وكنت لهجا بالأدعية وبخاصة ما كان يدعو به الفلاسفة ، وكنت أعرضه عليه ، وكان منها ما استحسنه ، ومنها ما يقول عنه : الناس كلهم يدعون بهذا وليس فيه خاصيّيّة ، فلما أكثرت عليه عليّمنى هذا الدعاء ، وهو من جنس دعاء الفلاسفة ، بل انه لا فرق بينه وبين ما يدعو به الفلاسفة ، غير آنه قد اختيار

⁽١) كتاب السبعين ، مقالة . ٦٠

⁽٢) المقصود هو جعفر الصادق .

من دعاء الفلاسفة أجزاء ، وأضاف اليه أجزاء ، وقال لى : لا يتم لك الأمر الا به ، وعندى أنه لا يتم لأحد ممن قرأ كتبى خاصة الا به ، ان أزال صورة الشيطان عن قلبه وترك اللجاج واستعمل محض الاسلام والدين والنية الجميلة ، وأما ما دام الشيطان يلعب به ، ويتزله قصدا ، فليس ينفعه شيء ، وذلك أن اللجاج ليس هو من الشيطان وحده ، انما هو من فساد النية ، فاتق الله يا هذا في نفسك ، واعمد الى ما أوصيك به ... وهذه هي الوصية :

ابدأ بالطهر ، بأن تفيض على بدنك ماء نظيفا فى موضع نظيف ، ثم تلبس ثيابا طاهرة نظيفة ، لا تمسها امرأة حائض ، ثم تستخير الله ألف مرة ، وتقول فى استخارتك : اللهم انى أستخيرك فى قصدى ، فوفقنى وأزغ الشيطان عنى ، الك تقدر عليه ولا يقدر عليك ، فاذا قلت ذلك ألف مرة ، عمدت الى موضع طاهر نظيف ، وابتدأت فكبترت الله وقرأت الحمد وقل هو الله أحد مائة مرة ، وركعت وسجدت ، ثم قمت وصليت مثل ذلك ، ثم تشهدت وسلتمت ، ثم قرأت فى الركعتين الثانيتين مائة مرة اذا جاء نصر الله والفتح ، واذا سلمت أعدت مثل الركعتين الأوليين ، وقرأت قل هو الله أحد مائة مرة ، ثم أعدت اثخرين ، وهما تمام العشر ، وقرأت سورة سورة ، ثم أتممت أخرين ، وإياك أن تكلم أحدا فى خلال ذلك ، ويشغلك شاغل ، وأحرى المواضع بك الصدارى الخالية حتى لا يكلمك أحد وأحرى المواضع بك الصدارى الخالية حتى لا يكلمك أحد

البتة ، نم اجلس وقل بعد أن تمد يديك الى الله تعالى : اللهم انى قد مددتهما اليك طالبا مرضاتك ، وأسالك ألا تردهما خائبتين ؛ وتبدأ وتقول : اللهم أنت أنت ، يا من هو هو ، يا من لا يعلم ما هو الاهو ، اللهم أنت خالق الكل ، اللهم أنت خالق العقل ، اللهم أنت واهب النفس النفسانية ، اللهم أنت خالق العلة ، اللهم أنت خالق الروح ، اللهم أنت قبل الزمان والمكان وخالقهما ، اللهم أنت فاعل الخلق بالحركة والسكون وخالقهما ، اللهم انى قصدتك فتفضَّل على بموهبة العقل الرصين ، وارشادي في مسلكي الى الصراط المستقيم ، اللهم بك ، فلا شيء أعظم منك ، نكور و قلبي وأوضح لي سبيل القصد الى مرضاتك ، اللهم انى قصدتك ونازعتنى نفساى : نفسى النفسانية نازعتني اليك ، ونفسى الحيوانية نازعتني الى طلب الدنيا ، اللهم فيك ، لا أعظم منك ، يا فاعل الكل ، صل على محمد عبدك ورسولك وعلى آله وأصحابه المنتخبين ، واهد نفسى النفسانية الى ما أنت أعلم به من مرادها منها ، وبلتّغ نفسى الحيوانية منك غاية آمالها فتكون عندك ، اذا بلتَّغتها ذلكَ فقد بلَّغتها الدنيا والآخرة ، انه سهل عليك ؛ اللهم اني أعلم أنك لا تخاف خككلا ولا نقصانا يوهنك برحمتك وكرمك ، هب لى ما سألتك من الدنيا والآخرة ؛ اللهم يا واهب الكل فاجعل ذلك في مرضاتك ولا تجعله فيما يتسخيطك ؛ اللهم واجعل ما يرزقني عونا على أداء حقوقك وشاهدا لي عندك ، ولاتجعله شاهدا على ولا عونا على طلب ما يعرضك عنى ؛ اللهم يا خالق

الكلأنت خلقت قلبي ، وأنت خلقت الشيطان ولعنته عا استحقَّه وأمرتنا أن نلعنه ، فاصرفه عن قلب وليتِّك أنت ، وأعينتي على ما أقصد له من كيت وكيت _ واذكر حاجتك في هذا المُوضع _ فاذا فرغت من سائر ما تريده فعفيّر خديّينك على الأرض ، ثم قل في تعفيرك : خضَّع وجهي الذليل الفاني لوجهك العزيز الباقى ، قلنه عشر مرات ، ثم اجلس مليا ، وقم فتوجاً وكبرِّر واقرأ الحمد ُ وسورة ألم نشرح لك صدرك ، واقرأها في الركعة الثانية ، فاذا سلَّمت قل : يا سيدى ما اهتديت الا بك ولا علمت ُ الا بك ولا قصدت ُ الا اليك ولا أقصد ولاأرجو غيرك ؛ اللهم لا تضيِّع زمام قصدى ورجائى لك ، انك لا تضيِّع أجر المحسسنين ، واللُّ تقضى ولا يتقنضكى عليك ، فد وعدت الصابرين خير الجزاء فيك ، ولأصبرن " بك لما خَلَقَفْت عنى وصبَبَّر "تنبي على امتحانك ؛ اللهم قد وعدت بعد العسر يسرا ، اللهم فامنح أوقات العسر واجعلها زيادة في أوقات اليسر ، واجعل ذلك حظا من الدنيــا وحظوظا من الآخرة ؛ اللهم انَّ وسيلتي اليك محمد وصفوة أهل بيته ، آمين آمين آمين .

قال سيدى لى فى ذلك: ان الله عز وجل أكرم من أن يتوسل اليه انسان بنبيته فيرديم خائبا ؛ فاذا تمست ذلك فصدين فى اثره درهمين وثلثين ، واجعله أربعة أقسام ، كل قسم أربعة دوانيق ؛ فأول من يلقاك ممن يقبل الصدقة فاعطه قسما ، وكذلك الثانى والثالث والرابع ، فإن الله تعالى يحمدك العاقبة فى سائر أمورك ، ويزجر الشيطان عن وجهك ، واقصد لما آنت تشتهيه ، فإنك ترى فيه الرشد ... ويرزقك الله قريبا ان شاء الله .

فهرس الموضوعات

| (د) خسة فروض لتركيب الكائنات | (۱) شيء عن حياله |
|--|---|
| (د) الخواص والموارين ١٠٨ (هـ) تكوين الحيوان ١٠٨ (هـ) ٨ _ جدل الفيلسو ف | (۱) اللغة والعالثم ۱۰۸ (۱) (۱) محاورة اقراطيلوس ۱۱۳ (ج) الحروف وطبائع الأشياء |
| ۹ _ بين العلم والخرافة (۱) فعل الطلاسم | ٥ ـ فلسفة الكون (١) مراحل الكون ١٤٠٠٠ . (ب) المالك المرات (كان ١٤٥ (ج) الفلك المرات (كان الفلك المرات (كان الفلك المرات |



اعت المرافعت رب الهادم الهائد الهائد الهائد المحنى المائد ون المرافعة والمائد والمائد

ا نئاشر · مكتبية مصبر ۳ شارع كاس صدق "الفجالة" الثمير ٥ قروش

دار مصر الطاعة